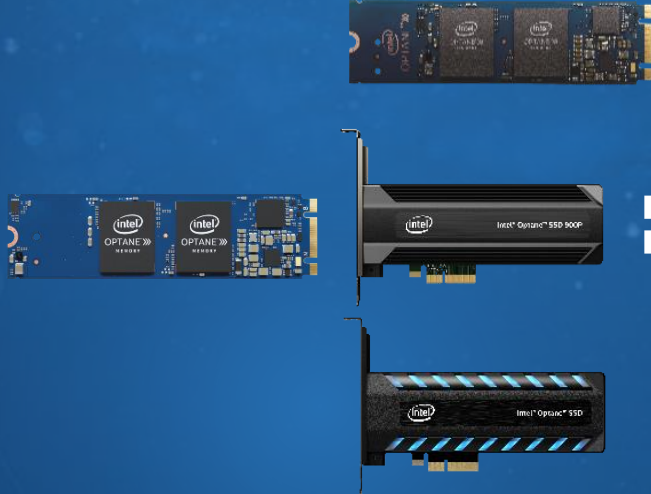


# YENİ 8. NESİL INTEL® CORE™ i5+/i7+/i9+ PLATFORM UZANTISI

Masaüstü bilgisayarlar ve mobil form faktörleri genelinde Intel® Optane™ teknolojisiyle eşleştirilen belirli 8. Nesil Intel® Core™ işlemciler için sezgisel performans tabanlı platform üst satış çerçevesi.



8. Nesil Intel® Core™ İşlemci Performansı

8. Nesil Intel® Core™

Kampanya Materyalleri

Intel® Optane™ Teknolojisi Yanıt Hızı

Intel® Optane™ Hafıza

Video

Kampanya

Intel® Optane™ SSD

Video

Kampanya

8. Nesil Intel® Core™ i5+/i7+/i9+ Platformu

Kampanya Materyalleri

Uygun Ürünler

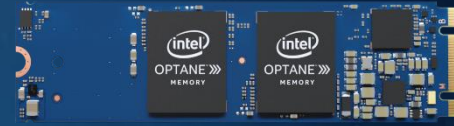
8. Nesil Intel® Core™ i5+/i7+/i9+ Platform Amblemleri

Sipariş Etiketleri

# 8. NESİL INTEL® CORE™ i5+/i7+/i9+ PLATFORM

## YAPILANDIRMASI SEÇENEKLERİ:

### INTEL® OPTANE™ HAFIZA



#### 8. Nesil Intel® Core™ i5+/i7+/i9+ Platformu Nedir?

Masaüstü bilgisayarlar ve mobil form faktörleri genelinde Intel® Optane™ teknolojisiyle eşleştirilen belirli Intel® Core™ işlemciler için sezgisel performans tabanlı platform üst satış çerçevesi.

#### Intel® Optane™ Hafıza Nedir?

Mega depolama sürücülerine sahip sistemler için ödün vermeyen yanıt hızı sağlayarak tüm işlerin daha hızlı, daha sorunsuz ve daha kolay gerçekleşmesine imkan tanıyan akıllı, uyarlanabilir sistem hızlandırıcı.<sup>1</sup>

### HDD HIZLANDIRMA



SSD benzeri performansa sahip geniş kapasiteli depolama için bir 8. Nesil Intel® Core™ işlemciyi Intel® Optane™ hafızayla eşleştirin

-VEYA-

### SATA-SSD HIZLANDIRMA



PCIe\* SSD benzeri performansa sahip geniş kapasiteli depolama için bir 8. Nesil Intel® Core™ işlemciyi Intel® Optane™ hafızayla eşleştirin

-VEYA-

### VERİ SÜRÜCÜSÜ HIZLANDIRMA



Dosya yönetimi olmaksızın yüksek performans ve yanıt hızı sağlamak için bir 8. Nesil Intel® Core™ işlemciyi Intel® Optane™ hafıza ile eşleştirin. Daha hızlı medya yükleme ile hızlı oyun deneyimi.

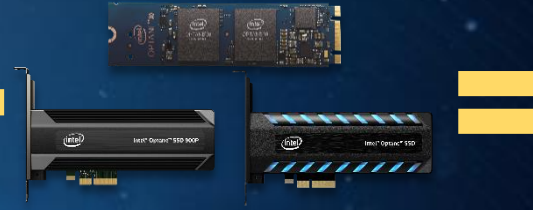
1. Sadece HDD kullanımıyla karşılaştırıldığında

Uyumlulukla ilgili ayrıntılar için lütfen şu bağlantıya göz atın: <https://www.intel.com/content/www/tr/tr/technology-provider/products-and-solutions/core-optane-platform/overview.html>

# 8. NESİL INTEL® CORE™ i5+/i7+/i9+ PLATFORM YAPILANDIRMASI SEÇENEKLERİ: INTEL® OPTANE™ SSD'LER

## 8. Nesil Intel® Core™ i5+/i7+/i9+ işlemci nedir?

Masaüstü bilgisayarlar ve mobil form faktörleri genelinde Intel® Optane™ teknolojisiyle eşleştirilen belirli Intel® Core™ işlemciler için sezgisel performans tabanlı platform üst satış çerçevesi.



## Intel® Optane™ SSD

Yüksek performanslı masaüstü bilgisayarlar için yeni fırsatlar sunarak profesyonel kullanıcıları, üreticileri ve teknoloji tutkunlarını daha fazlasını yapabilmeleri için güçlendiren depolama teknolojisi. En fazla depolama gerektiren iş yüklerini alabilmek için bir 8. Nesil Intel® Core™ işlemciyi Intel® Optane™ SSD ile eşleştirin.

### Intel® Optane™ SSD 800P



M.2 2280  
58 GB ve 118 GB

- Hızlı önyükleme, uygulama başlatma ve kusursuz çoklu görev yürütme
- Sürücü dolarken bile yük altında yüksek performans
- İnce form faktörü kullanımda çok yönlülük sunar

### Intel® Optane™ SSD 900P



Eklenti Kartı:  
280 GB ve 480 GB



2,5 inç U.2:  
280 GB

- İş istasyonları için çığır açan performans
- Simetriğe yakın okuma/yazma performansı†
- Yoğun iş yüklerinde tutarlı, ultra düşük gecikme
- Profesyonel düzeyde dayanıklılık, günde sürücü kapasitesinin 10 katı (10 DWPD) yazma

### Intel® Optane™ SSD 905P



Eklenti Kartı:  
280 GB, 480 GB,  
960 GB, 1,5 TB



2,5 inç U.2:  
280 GB, 480 GB,  
960 GB, 1,5 TB



22 X 110 M.2:  
380 GB, 765 GB



Intel® kalitesi ve güvenilirliği; Intel® denetleyici:  
5 yıllık sınırlı garanti

† Diğer Intel® SSD 3D NAND ürünlerine kıyasla \*Diğer adlar ve markalar başkalarının mülkiyetinde olabilir.

Uyumlulukla ilgili ayrıntılar için lütfen şu bağlantıya göz atın: <https://www.intel.com/content/www/tr/tr/technology-provider/products-and-solutions/core-optane-platform/overview.html>

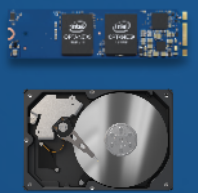
# UYGUN 8. NESİL INTEL® CORE™ i5+/i7+/i9+ PLATFORM SKU'SU KOMBİNASYONLARI

## INTEL® OPTANE™ HAFIZA

Mega depolama sürücülerine sahip sistemler için ödün vermeyen yanıt hızı sağlayarak tüm işlerin daha hızlı, daha sorunsuz ve daha kolay gerçekleşmesine imkan tanıyan akıllı, uyarlanabilir sistem hızlandırıcı.<sup>1</sup>

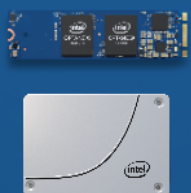


Intel® Optane™  
Hafıza + HDD



-VEYA-

Intel® Optane™  
Hafıza + SSD



-VEYA-

Intel® Optane™  
Hafıza + HDD +  
SSD



Uygun 8. Nesil  
Intel® Core™  
İşlemci

## INTEL® OPTANE™ SSD

Yüksek performanslı masaüstü bilgisayarlar için yeni fırsatlar sunarak profesyonel kullanıcıları, üreticileri ve teknoloji tutkunlarını daha fazlasını yapabilmeleri için güçlendiren depolama teknolojisi. En fazla depolama gerektiren iş yüklerini alabilmek için bir 8. Nesil Intel® Core™ İşlemciyi Intel® Optane™ SSD ile eşleştirin.



Intel® Optane™  
SSD 800P



M.2 2280

-VEYA-

Intel® Optane™  
SSD 900P



Eklenti Kartı 2,5 inç U.2

-VEYA-

Intel® Optane™  
SSD 905P



Eklenti Kartı 2,5 inç U.2  
22 X 110 M.2

Uygun 8. Nesil  
Intel® Core™  
İşlemci

1. Sadece HDD kullanımıyla karşılaştırıldığında

Uyumlulukla ilgili ayrıntılar için lütfen şu bağlantıya göz atın: <https://www.intel.com/content/www/tr/tr/technology-provider/products-and-solutions/core-optane-platform/overview.html>

# UYGUN 8. NESİL INTEL® CORE™ i5+/i7+/i9+ PLATFORM İŞLEMCİLERİ

8. Nesil Intel® Core™ i5+/i7+/i9+ Platformu için Uygun Intel® Optane™ Ürünü Uygun 8. Nesil Intel® Core™ İşlemci ile birleştirin

## Doğru Marka Kullanım Örneği



### MASAÜSTÜ BİLGİSAYARLAR (DİKEY KASA, MINI DT VE HEPSİ BİR ARADA) İÇİN UYGUN 8. NESİL INTEL® CORE™ İŞLEMCİ\*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| 8. Nesil Intel® Core™ i7 8700K işlemci       | 8. Nesil Intel® Core™ i5 8600K işlemci | 8. Nesil Intel® Core™ i5 8400T işlemci       |
| 8. Nesil Intel® Core™ i7 8700 işlemci        | 8. Nesil Intel® Core™ i5 8600 işlemci  | 8. Nesil Intel® Core™ i5 8600K vPro™ işlemci |
| 8. Nesil Intel® Core™ i7 8700T işlemci       | 8. Nesil Intel® Core™ i5 8600T işlemci | 8. Nesil Intel® Core™ i5 8600 vPro™ işlemci  |
| 8. Nesil Intel® Core™ i7 8700K vPro™ işlemci | 8. Nesil Intel® Core™ i5 8500 işlemci  | 8. Nesil Intel® Core™ i5 8600T vPro™ işlemci |
| 8. Nesil Intel® Core™ i7 8700 vPro™ işlemci  | 8. Nesil Intel® Core™ i5 8500T işlemci | 8. Nesil Intel® Core™ i5 8500 vPro™ işlemci  |
| 8. Nesil Intel® Core™ i7 8700T vPro™ işlemci | 8. Nesil Intel® Core™ i5 8400 işlemci  | 8. Nesil Intel® Core™ i5 8500T vPro™ işlemci |

### DİZÜSTÜ BİLGİSAYARLAR İÇİN 8. NESİL INTEL® CORE™ İŞLEMCİ\*

- |   |  |  |
|---|--|--|
| 8. Nesil Intel® Core™ i9 8950HK işlemci | 8. Nesil Intel® Core™ i7 8850H işlemci       | 8. Nesil Intel® Core™ i5 8400H vPro™ işlemci |
|   | 8. Nesil Intel® Core™ i7 8750H işlemci       | 8. Nesil Intel® Core™ i5 8400H işlemci       |
|   | 8. Nesil Intel® Core™ i7 8850H vPro™ işlemci | 8. Nesil Intel® Core™ i5 8300H işlemci       |

### UYGUN INTEL® OPTANE™ TEKNOLOJİSİ\*\*

- Intel® Optane™ SSD 905P Serisi
- Intel® Optane™ SSD 900P Serisi
- Intel® Optane™ SSD 800P Serisi
- Intel® Optane™ Hafıza modülü M10 Serisi
- Intel® Optane™ Hafıza modülü

### INTEL® OPTANE™ TEKNOLOJİSİ\*\*

- Intel® Optane™ SSD 905P Serisi
- Intel® Optane™ SSD 800P Serisi
- Intel® Optane™ Hafıza modülü M10 Serisi

## 8. NESİL INTEL® CORE™ i7+/i5+ KUTULU ÇÖZÜMLER



### 8. NESİL INTEL® CORE™ İŞLEMCİ

- 8. Nesil Intel® Core™ i7 8700 işlemci
- 8. Nesil Intel® Core™ i5 8500 işlemci
- 8. Nesil Intel® Core™ i5 8400 işlemci



16 GB  
INTEL®  
OPTANE™  
HAFIZA  
Modülü



### INTEL® CORE™ i7+/i5+ KUTULU ÇÖZÜM

- 8. Nesil Intel® Core™ i7+ 8700 işlemci
- 8. Nesil Intel® Core™ i5+ 8500 işlemci
- 8. Nesil Intel® Core™ i5+ 8400 işlemci

\*Mobil 8. Nesil Intel® Core™ işlemcileri, AiO veya mini DT form faktörlerinde kullanıldığında masaüstü bilgisayar işlemcileriyle aynı marka uygunluk kriterlerine ve kullanım gereksinimlerine tabidir

\*\*Not: Tüm Intel® Optane™ hafıza ve SSD ürünleri, listelenen işlemcilerle uyumlu değildir. Uyumlulukla ilgili ayrıntılar için lütfen aşağıdaki bağlantıya göz atın:

<https://www.intel.com/content/www/tr/tr/technology-provider/products-and-solutions/core-optane-platform/overview.html>

