

|  |  |
|--|--|
| <p>Geforce rtx 3060 ventus 3x 12g oc</p>   |  |
| Codice   | CK262400   |
| EAN  | 4719072793821  |
| Marca  | MSI  |
| Part number  | RTX3060-V-3X-OC  |
| Storage unit   |  |
| Unità di vendita   | Cadauno  |
| Confezione   | 1  |
| Imballaggio  | 1  |
| Peso (kg)  | 1.205  |
| Volume (cm <sup>3</sup> )  | 8208   |
| <p><b>MSI GEFORCE RTX 3060 VENTUS 3X 12G OC</b></p> <p>VENTUS offre un design incentrato sulle prestazioni che mantiene gli elementi essenziali per eseguire qualsiasi attività a portata di mano. L'affidabile disposizione a tripla ventola in un design industriale rigido consente a questa scheda grafica dall'aspetto nitido di adattarsi a qualsiasi build.</p> |  |

| SPECIFICHE |       |
|------------|-------|
| Tipo       | gddr6 |

|               |                         |
|---------------|-------------------------|
| Marca         | MSI                     |
| Interfaccia   | pci express 4.0         |
| Processore    | nvidia geforce rtx 3060 |
| Nome Scheda   | gf rtx3060              |
| Memoria Video | 12 gb                   |
| Uscita HDMI   | sì                      |

| <b>CARATTERISTICHE GPU</b>         |                         |
|------------------------------------|-------------------------|
| Nome scheda                        | GF RTX3060              |
| Processore                         | NVIDIA GeForce RTX 3060 |
| Memoria video                      | 12 GB                   |
| Tipo di memoria video              | GDDR6                   |
| Tipo interfaccia                   | PCI Express 4.0         |
| Risoluzione massima (larghezza)    | 7680 px                 |
| Risoluzione massima (altezza)      | 4320 px                 |
| Low Profile                        | No                      |
| Ventola                            | Si                      |
| Memory BUS                         | 192 Bit                 |
| Versione DirectX                   | 12                      |
| Velocità della memoria             | 1500 MHz                |
| Velocità GPU                       | 1807 MHz                |
| <b>REQUISITI DI SISTEMA</b>        |                         |
| Tipo connettori di alimentazione   | 8 PIN                   |
| Extra large                        | No                      |
| Numero connettori di alimentazione | 0                       |
| Alimentatore minimo consigliato    | 550 W                   |
| Memoria minima consigliata         | 0 MB                    |
| Spazio disponibile su hard-disk    | 0 MB                    |
| <b>CONNETTIVITÀ E FUNZIONI</b>     |                         |
| Uscita HDMI                        | Si                      |
| N. Schermi supportati              | 4                       |
| Uscita VGA                         | No                      |
| Uscita DisplayPort                 | Si                      |
| Uscita DVI                         | No                      |

|                                   |         |
|-----------------------------------|---------|
| Tecnologia di accelerazione video | Nessuna |
| Uscita MiniDisplayPort            | No      |
| Tecnologia multi GPU              | Nessuna |
| <b>SOLUZIONI</b>                  |         |
| Gaming                            | Si      |