









|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>VQ1004P</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VQ1004P</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 0.4A TO-205</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 19 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|  |  |
|--|--|
| Teilenummer                                      | VQ1004P  |
| Hersteller                                       | Electro-Films (EFI) / Vishay                     |
| Beschreibung                                     | MOSFET N-CH 60V 0.4A TO-205                      |
| Kategorie  | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus                                       | 19 pcs Stock                                     |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | -  |
| Vgs (Max)  | ±20V   |
| Technologie                                      | -  |
| Supplier Device-Gehäuse                          | -  |
| Serie  | -  |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | -  |
| Verlustleistung (max)                            | -  |
| Verpackung                                       | -  |
| Verpackung / Gehäuse                             | -  |
| Betriebstemperatur                               | -  |
| Befestigungsart                                  | -  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)        | 1 (Unlimited)                                    |
| Bleifreier Status / RoHS-Status                  | Contains lead / RoHS non-compliant               |
| Typ FET  | -  |
| FET-Merkmal                                      | -  |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)        | 5V, 10V  |
| detaillierte Beschreibung                        | MOSFET N-CH 60V 0.4A TO-205                      |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | -  |

VQ1004P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VQ1004P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VQ1004P Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ VQ1004P E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>VQ1001P-E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>MOSFET 4N-CH 30V 0.83A 14DIP</p> |  <p><b>VQ1004P</b><br/>Vishay Siliconix<br/>MOSFET N-CH 60V 0.4A TO-205</p> |  <p><b>VQ1001P-E3</b><br/>Vishay Siliconix<br/>MOSFET 4N-CH 30V 0.83A 14DIP</p> |  <p><b>VQ1004P-2</b><br/>Vishay Siliconix<br/>MOSFET N-CH 60V 0.4A TO-205</p>             |
|  <p><b>VQ1001P-2</b><br/>Vishay Siliconix<br/>MOSFET 4N-CH 30V 0.83A 14DIP</p>                           |  <p><b>VQ1004J</b><br/>SIL<br/>VQ1004J SIL</p>                              |  <p><b>VQ1004P-E3</b><br/>Vishay Siliconix<br/>MOSFET N-CH 60V 0.4A TO-205</p>  |  <p><b>VQ1004P-2</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>MOSFET N-CH 60V 0.4A TO-205</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                      |                     |                      |               |                                      |
|--------------------------------------|---------------------|----------------------|---------------|--------------------------------------|
| VQ1004P Electro-Films (EFI) / Vishay | VQ1004P Datenblatt  | VQ1004P-Datenblätter | VQ1004P PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay VQ1004P |
| VQ1004P Electronic                   | VQ1004P-Komponenten | VQ1004P-Verteiler    | VQ1004P-Bild  | VQ1004P-Teil                         |
| VQ1004P Preis                        | VQ1004P Hersteller  | VQ1004P Bild         | VQ1004P Aktie | VQ1004P Inventar                     |
| VQ1004P Neu                          | VQ1004P Original    | VQ1004P garantiert   | VQ1004P RFQ   | VQ1004P Online bestellen             |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited