
	<p><b>3N163-E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">3N163-E3</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Siliconix</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 40V 50MA TO-72</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">3N163-E3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	3N163-E3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET P-CH 40V 50MA TO-72
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 10µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-72
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	250 Ohm @ 100µA, 20V
Verlustleistung (max)	375mW (Ta)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-206AF, TO-72-4 Metal Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3.5pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	50mA (Ta)

3N163-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 3N163-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 3N163-E3 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 3N163-E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>3N163-2</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 40V 50MA TO-72</p>	 <p><b>3N17</b> S S LLP8</p>	 <p><b>3N164</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 30V 50MA TO-206AF</p>	 <p><b>3N104-D000-S08 BF</b> 3M CONN PLUG 4POS D CODE PIN</p>
 <p><b>3N163-2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 40V 50MA TO-72</p>	 <p><b>3N108</b> CRYSTAL CRYSTAL Can</p>	 <p><b>3N163-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 40V 50MA TO-72</p>	 <p><b>3N163</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 40V 50MA TO-72</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">3N163-E3 Vishay / Siliconix</a>	<a href="#">3N163-E3 Datenblatt</a>	<a href="#">3N163-E3-Datenblätter</a>	<a href="#">3N163-E3 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Siliconix 3N163-E3</a>
<a href="#">3N163-E3 Electronic</a>	<a href="#">3N163-E3-Komponenten</a>	<a href="#">3N163-E3-Verteiler</a>	<a href="#">3N163-E3-Bild</a>	<a href="#">3N163-E3-Teil</a>
<a href="#">3N163-E3 Preis</a>	<a href="#">3N163-E3 Hersteller</a>	<a href="#">3N163-E3 Bild</a>	<a href="#">3N163-E3 Aktie</a>	<a href="#">3N163-E3 Inventar</a>
<a href="#">3N163-E3 Neu</a>	<a href="#">3N163-E3 Original</a>	<a href="#">3N163-E3 garantiert</a>	<a href="#">3N163-E3 RFQ</a>	<a href="#">3N163-E3 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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