

	<p><b>VN0300L-G-P002</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VN0300L-G-P002</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 640MA TO92-3</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VN0300L-G-P002.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	VN0300L-G-P002
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 640MA TO92-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.2 Ohm @ 1A, 10V
Verlustleistung (max)	1W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	190pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	640mA (Tj)

VN0300L-G-P002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VN0300L-G-P002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VN0300L-G-P002 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VN0300L-G-P002 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VN0320N5</b> Original VN0320N5 Original</p>	 <p><b>VN0304N5</b> Original VN0304N5 Original</p>	 <p><b>VN0300L P002</b> SUPERTE SUPERTE TO-92</p>	 <p><b>VN0300M</b> SUPERTEX VN0300M SUPERTEX</p>
 <p><b>VN03(012Y)</b> STMicroelectronics IC SMART PWR SSR HSIDE PENTAWAT5</p>	 <p><b>VN0300L</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 200MA TO-92</p>	 <p><b>VN0300L-G</b> Microchip Technology MOSFET N-CH 30V 640MA TO92-3</p>	 <p><b>VN0300N3</b> SUPERTEX VN0300N3 SUPERTEX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VN0300L-G-P002 Micrel / Microchip Technology	VN0300L-G-P002 Datenblatt	VN0300L-G-P002-Datenblätter	VN0300L-G-P002 PDF	Micrel / Microchip Technology VN0300L-G-P002
VN0300L-G-P002 Electronic	VN0300L-G-P002-Komponenten	VN0300L-G-P002-Verteiler	VN0300L-G-P002-Bild	VN0300L-G-P002-Teil
VN0300L-G-P002 Preis	VN0300L-G-P002 Hersteller	VN0300L-G-P002 Bild	VN0300L-G-P002 Aktie	VN0300L-G-P002 Inventar
VN0300L-G-P002 Neu	VN0300L-G-P002 Original	VN0300L-G-P002 garantiert	VN0300L-G-P002 RFQ	VN0300L-G-P002 Online bestellen

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