

	<p><b>TN2640N3-G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TN2640N3-G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 400V 0.22A TO92-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TN2640N3-G.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	TN2640N3-G
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	MOSFET N-CH 400V 0.22A TO92-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 2mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5 Ohm @ 500mA, 10V
Verlustleistung (max)	740mW (Ta)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	225pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	400V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	220mA (Tj)

TN2640N3-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TN2640N3-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TN2640N3-G 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 TN2640N3-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TN2640LG P031</b> TN TN2640LG P031 TN</p>	 <p><b>TN2640K4-G</b> Microchip Technology MOSFET N-CH 400V 500MA 3DPAK</p>	 <p><b>TN25F110-5</b> LAMBDA IGBT Modules</p>	 <p><b>TN28F020-150</b> INTEL INTEL PLCC-32</p>
 <p><b>TN2907A</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 0.8A TO-226</p>	 <p><b>TN2907A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 60V 0.8A TO-226</p>	 <p><b>TN28F010-150</b> INTEL INTEL PLCC</p>	 <p><b>TN2640LG-G</b> Microchip Technology MOSFET N-CH 400V 260MA 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TN2640N3-G Micrel / Microchip Technology	TN2640N3-G Datenblatt	TN2640N3-G-Datenblätter	TN2640N3-G PDF	Micrel / Microchip Technology
TN2640N3-G Electronic	TN2640N3-G-Komponenten	TN2640N3-G-Verteiler	TN2640N3-G-Bild	TN2640N3-G-Teil
TN2640N3-G Preis	TN2640N3-G Hersteller	TN2640N3-G Bild	TN2640N3-G Aktie	TN2640N3-G Inventar
TN2640N3-G Neu	TN2640N3-G Original	TN2640N3-G garantiert	TN2640N3-G RFQ	TN2640N3-G 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