








	<p><b>TN2435N8-G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TN2435N8-G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 350V 365MA SOT89-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TN2435N8-G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 600 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. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">TN2435N8-G</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 350V 365MA SOT89-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	600 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-243AA (SOT-89)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6 Ohm @ 750mA, 10V
Verlustleistung (max)	1.6W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	200pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	350V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	365mA (Tj)

TN2435N8-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TN2435N8-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TN2435N8-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 TN2435N8-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TN2424N3-G</b> SUPERTEXI TN2424N3-G SUPERTEXI</p>	 <p><b>TN2460T</b> VISHAY TN2460T VISHAY</p>	 <p><b>TN2460T-T2</b> SILICONIX TN2460T-T2 SILICONIX</p>	 <p><b>TN2460L</b> SILICONIX TN2460L SILICONIX</p>
 <p><b>TN2404K-T1-GE3 @@@</b> 98K TN2404K-T1-GE3 @@@ 98K</p>	 <p><b>TN2460T-T1</b> Siliconix TN2460T-T1 Siliconix</p>	 <p><b>TN2404KL</b> SUPERTEX TN2404KL SUPERTEX</p>	 <p><b>TN2425N8</b> SUPERTEX TN2425N8 SUPERTEX</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

TN2435N8-G Micrel / Microchip Technology	TN2435N8-G Datenblatt	TN2435N8-G-Datenblätter	TN2435N8-G PDF	Micrel / Microchip Technology
TN2435N8-G Electronic	TN2435N8-G-Komponenten	TN2435N8-G-Verteiler	TN2435N8-G-Bild	TN2435N8-G
TN2435N8-G Preis	TN2435N8-G Hersteller	TN2435N8-G Bild	TN2435N8-G Aktie	TN2435N8-G-Teil
TN2435N8-G Neu	TN2435N8-G Original	TN2435N8-G garantiert	TN2435N8-G RFQ	TN2435N8-G Inventar
				TN2435N8-G Online bestellen