



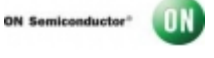




	<p>TN5335N8-G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TN5335N8-G</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 350V 0.23A SOT89-3</p> <p>Datenblätter:  TN5335N8-G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 72 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TN5335N8-G
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	MOSFET N-CH 350V 0.23A SOT89-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	72 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-243AA (SOT-89)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	15 Ohm @ 200mA, 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	110pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	350V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	230mA (Tj)

TN5335N8-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TN5335N8-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TN5335N8-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 TN5335N8-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TN5325N3-G Microchip Technology MOSFET N-CH 250V 0.215A TO92-3</p>	 <p>TN5D41-HB11-E SANYO TN5D41-HB11-E SANYO</p>	 <p>TN5325N8-G Microchip Technology MOSFET N-CH 250V 0.316A SOT89-3</p>	 <p>TN5D01A-HCC11-E ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ 5A TO-220FL</p>
 <p>TN5415A AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 200V 0.1A TO-226</p>	 <p>TN5325N3-G-P002 Microchip Technology MOSFET N-CH 250V 0.215A TO92-3</p>	 <p>TN5415A Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 200V 0.1A TO-226</p>	 <p>TN5335K1-G Microchip Technology MOSFET N-CH 350V 0.11A SOT23-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TN5335N8-G Micrel / Microchip Technology	TN5335N8-G Datenblatt	TN5335N8-G-Datenblätter	TN5335N8-G PDF	Micrel / Microchip Technology TN5335N8-G
TN5335N8-G Electronic	TN5335N8-G-Komponenten	TN5335N8-G-Verteiler	TN5335N8-G-Bild	TN5335N8-G-Teil
TN5335N8-G Preis	TN5335N8-G Hersteller	TN5335N8-G Bild	TN5335N8-G Aktie	TN5335N8-G Inventar
TN5335N8-G Neu	TN5335N8-G Original	TN5335N8-G garantiert	TN5335N8-G RFQ	TN5335N8-G 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