





	VN10LPSTOA	
	Hersteller-Teilenummer:	VN10LPSTOA
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 60V 0.27A TO92-3
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 VN10LPSTOA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VN10LPSTOA
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 0.27A 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	E-Line (TO-92 compatible)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5 Ohm @ 500mA, 10V
Verlustleistung (max)	625mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	E-Line-3, Formed Leads
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	60pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	270mA (Ta)

VN10LPSTOA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VN10LPSTOA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VN10LPSTOA Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VN10LPSTOA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VN10LPSTOA ZETEX VN10LPSTOA ZETEX</p>	 <p>VN10LLS VISHAY VN10LLS VISHAY</p>	 <p>VN10LP Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V 270MA TO92-3</p>	 <p>VN1160 STMicroelectronics IC OFF-LINE CONVERTER 60V DPAK</p>
 <p>VN10LPSTZ ZETEX/D VN10LPSTZ ZETEX/D</p>	 <p>VN10LPSTOB Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V 0.27A TO92-3</p>	 <p>VN1160-1 STMicroelectronics IC OFF-LINE CONVERTER 60V IPAK</p>	 <p>VN1160-1-E STMicroelectronics IC OFF-LINE CONVERTER 60V IPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VN10LPSTOA Diodes Incorporated	VN10LPSTOA Datenblatt	VN10LPSTOA-Datenblätter	VN10LPSTOA PDF	Diodes Incorporated VN10LPSTOA
VN10LPSTOA Electronic	VN10LPSTOA-Komponenten	VN10LPSTOA-Verteiler	VN10LPSTOA-Bild	VN10LPSTOA-Teil
VN10LPSTOA Preis	VN10LPSTOA Hersteller	VN10LPSTOA Bild	VN10LPSTOA Aktie	VN10LPSTOA Inventar
VN10LPSTOA Neu	VN10LPSTOA Original	VN10LPSTOA garantiert	VN10LPSTOA RFQ	VN10LPSTOA 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