

	<b>ZXMN10A08DN8TC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ZXMN10A08DN8TC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET 2N-CH 100V 1.6A 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ZXMN10A08DN8TC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 18578 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	ZXMN10A08DN8TC
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 100V 1.6A 8SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	18578 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	1.25W
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.6A
Rds On (Max) @ Id, Vgs	250 mOhm @ 3.2A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA (Min)
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	7.7nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	405pF @ 50V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ZXMN10A08DN8TC ist neu im Original, Suche ZXMN10A08DN8TC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ZXMN10A08DN8TC Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ZXMN10A08DN8TC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>ZXMN10A08E6TC</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 100V 1.5A SOT23-6</p>	 <p><b>ZXMN10A07ZTA</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 100V 1A SOT-89</p>	 <p><b>ZXMN10A08E6QTA</b> ZETEX ZETEX SOT23-6</p>	 <p><b>ZXMN10A08E6TA</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 100V 1.5A SOT-23-6</p>
 <p><b>ZXMN10A08</b> ZETEX ZXMN10A08 ZETEX</p>	 <p><b>ZXMN10A08DN8TA</b> Diodes Incorporated MOSFET 2N-CH 100V 1.6A 8-SOIC</p>	 <p><b>ZXMN10A08E6T</b> ZETEX ZXMN10A08E6T ZETEX</p>	 <p><b>ZXMN10A08DN8</b> ZETEX ZXMN10A08DN8 ZETEX</p>

heiße Teile

Mehr

- |   |  |  |   |  |
|---|--|--|---|--|
|  ZXMN10A08E6TC |  ZXMN10A08E6T   |  ZXMN10A08E6QTA |  ZXMN10A08E6TA |  ZXMN10A08E6  |
|  ZXMN10A08GTA  |  ZXMN10A08DN8TA |  ZXMN10A08DN8   |  ZXMN10A08DN8  |  ZXMN10A08DN8 |
|  ZXMN10A08DN8  |  ZXMN10A08DN8   |  ZXMN10A08DN8   |  ZXMN10A08DN8  |  ZXMN10A08DN8 |
|  ZXMN10A08DN8  |  ZXMN10A08DN8   |  ZXMN10A08DN8   |  ZXMN10A08DN8  |  ZXMN10A08DN8 |
|  ZXMN10A08DN8  |  ZXMN10A08DN8   |  ZXMN10A08DN8   |  ZXMN10A08DN8  |  ZXMN10A08DN8 |
|  ZXMN10A08DN8  |  ZXMN10A08DN8   |  ZXMN10A08DN8   |  ZXMN10A08DN8  |  ZXMN10A08DN8 |
|  ZXMN10A08DN8  |  ZXMN10A08DN8   |  ZXMN10A08DN8   |  ZXMN10A08DN8  |  ZXMN10A08DN8 |
|  ZXMN10A08DN8  |  ZXMN10A08DN8   |  ZXMN10A08DN8   |  ZXMN10A08DN8  |  ZXMN10A08DN8 |
|  ZXMN10A08DN8  |  ZXMN10A08DN8   |  ZXMN10A08DN8   |  ZXMN10A08DN8  |  ZXMN10A08DN8 |
|  ZXMN10A08DN8  |  ZXMN10A08DN8   |  ZXMN10A08DN8   |  ZXMN10A08DN8  |  ZXMN10A08DN8 |

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