


	<b>ZXMN10B08E6TA</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ZXMN10B08E6TA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 100V 1.6A SOT23-6
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ZXMN10B08E6TA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 77652 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	ZXMN10B08E6TA
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 1.6A SOT23-6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	77652 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-26
Verlustleistung (max)	1.1W (Ta)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.6A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	230 mOhm @ 1.6A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	9.2nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	497pF @ 50V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.3V, 10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ZXMN10B08E6TA ist neu im Original, Suche ZXMN10B08E6TA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ZXMN10B08E6TA Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ZXMN10B08E6TA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>ZXMN10A25GTC</b> Z ZXMN10A25GTC Z</p>	 <p><b>ZXMN10B08E6</b> ZETEX ZXMN10B08E6 ZETEX</p>	 <p><b>ZXMN2069FTA</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH SOT23-3</p>	 <p><b>ZXMN15A27K</b> DIODES DIODES TO-252</p>
 <p><b>ZXMN10A25KTC</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 100V 4.2A DPAK</p>	 <p><b>ZXMN15A27KTC</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 150V 1.7A DPAK</p>	 <p><b>ZXMN10A25K</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 100V 4.2A DPAK</p>	 <p><b>ZXMN10A25GTA</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 100V 2.9A SOT23</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                 |                 |                 |                  |                  |
|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|
| ⊗ ZXMN10A07ZTA  | ↔ ZXMN10A08     | ⇒ ZXMN10A08DN8  | D ZXMN10A08DN8TA | ⇒ ZXMN10A08DN8TC |
| ⊣ ZXMN10A08E6   | ⊗ ZXMN10A08E6T  | D ZXMN10A08E6TA | ⇒ ZXMN10A08E6TC  | ⇒ ZXMN10A08G     |
| ⊗ ZXMN10A08GTA  | ⊣ ZXMN10A09K    | ⊗ ZXMN10A09KTC  | ↔ ZXMN10A11G     | ⇒ ZXMN10A11GTA   |
| D ZXMN10A11GTC  | ⊗ ZXMN10A11K    | ⊣ ZXMN10A11KTC  | ⊗ ZXMN10A11KTC   | ⇒ ZXMN10A25G     |
| ⇒ ZXMN10A25GTA  | ↔ ZXMN10A25GTC  | ⊗ ZXMN10A25K    | ⊣ ZXMN10A25KTC   | ⇒ ZXMN10B08E6    |
| ↔ ZXMN15A27KTC  | ⇒ ZXMN2088DE6TA | D ZXMN20B28KTC  | ⊗ ZXMN2A01E6TA   | ⊣ ZXMN2A01FTA    |
| ⊗ ZXMN2A01FTC   | D ZXMN2A02N8    | ⇒ ZXMN2A02N8TA  | ↔ ZXMN2A02N8TC   | ⇒ ZXMN2A02X8TA   |
| ⊣ ZXMN2A02X8TC  | ⊗ ZXMN2A03E6    | ↔ ZXMN2A03E6TA  | ⇒ ZXMN2A04DN8    | ⇒ ZXMN2A04DN8TA  |
| ⊗ ZXMN2A04DN8TC | ⊣ ZXMN2A14FTA   | ⊗ ZXMN2A14FTC   | D ZXMN2AM832TA   | ⇒ ZXMN2AMCTA     |
| ↔ ZXMN2B01FTA   | ⊗ ZXMN2B01FTC   | ⊣ ZXMN2B03E6TA  | ⊗ ZXMN2B14FH     | ⇒ ZXMN2B14FHTA   |

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