

	ZXMN2B14FHTA	
	Hersteller-Teilenummer:	ZXMN2B14FHTA
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 20V 3.5A SOT23-3
	Datenblätter:	 ZXMN2B14FHTA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 132429 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	ZXMN2B14FHTA
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 3.5A SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	132429 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Verlustleistung (max)	1W (Ta)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.5A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	55 mOhm @ 3.5A, 4.5V
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	11nC @ 4.5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	872pF @ 10V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.8V, 4.5V
Vgs (Max)	±8V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ZXMN2B14FHTA ist neu im Original, Suche ZXMN2B14FHTA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ZXMN2B14FHTA Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ZXMN2B14FHTA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ZXMN2B03E6 Diodes Diodes SOT-23-6</p>	 <p>ZXMN2F34FHTA Diodes Incorporated MOSFET N-CH 20V 3.4A SOT23-3</p>	 <p>ZXMN2F30FHQTA Diodes Incorporated MOSFET N-CH 20V 4.9A SOT23-3</p>	 <p>ZXMN2F30FH ZET ZXMN2F30FH ZET</p>
 <p>ZXMN2F34FH Original ZXMN2F34FH Original</p>	 <p>ZXMN2B14FH ZET ZXMN2B14FH ZET</p>	 <p>ZXMN2B01FTC Z ZXMN2B01FTC Z</p>	 <p>ZXMN2B03E6TA Diodes Incorporated MOSFET N-CH 20V 4.3A SOT23-6</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|---|---|---|---|
|  ZXMN10B08E6TA |  ZXMN15A27KTC |  ZXMN2088DE6TA |  ZXMN20B28KTC |  ZXMN2A01E6TA |
|  ZXMN2A01FTA |  ZXMN2A01FTC |  ZXMN2A02N8 |  ZXMN2A02N8TA |  ZXMN2A02N8TC |
|  ZXMN2A02X8TA |  ZXMN2A02X8TC |  ZXMN2A03E6 |  ZXMN2A03E6TA |  ZXMN2A04DN8 |
|  ZXMN2A04DN8TA |  ZXMN2A04DN8TC |  ZXMN2A14FTA |  ZXMN2A14FTC |  ZXMN2AM832TA |
|  ZXMN2AMCTA |  ZXMN2B01FTA |  ZXMN2B01FTC |  ZXMN2B03E6TA |  ZXMN2B14FH |
|  ZXMN2F30FH |  ZXMN2F30FHQTA |  ZXMN2F30FHHTA |  ZXMN2F34FH |  ZXMN2F34FHTA |
|  ZXMN2F34MATA |  ZXMN3A01E6TA |  ZXMN3A01F |  ZXMN3A01FTA |  ZXMN3A01FTC |
|  ZXMN3A01ZTA |  ZXMN3A02N8 |  ZXMN3A02N8TA |  ZXMN3A02X8TA |  ZXMN3A03E6 |
|  ZXMN3A03E6TA |  ZXMN3A04DN8 |  ZXMN3A04DN8TA |  ZXMN3A04DN8TC |  ZXMN3A04K |
|  ZXMN3A04KTC |  ZXMN3A06D |  ZXMN3A06DN8 |  ZXMN3A06DN8TA |  ZXMN3A06DN8TC |

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