

	ZXMP4A16GTA	
	Hersteller-Teilenummer:	ZXMP4A16GTA
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CH 40V 6.4A SOT223
	Datenblätter:	 ZXMP4A16GTA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, 80394 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ZXMP4A16GTA
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET P-CH 40V 6.4A SOT223
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	80394 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223
Verlustleistung (max)	2W (Ta)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.6A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	60 mOhm @ 3.8A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	26.1nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1007pF @ 20V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ZXMP4A16GTA ist neu im Original, Suche ZXMP4A16GTA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ZXMP4A16GTA Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ZXMP4A16GTA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ZXMP4A16GQTA Diodes Incorporated MOSFET P-CH 40V SOT223</p>	 <p>ZXMP3F37N8TC Z ZXMP3F37N8TC Z</p>	 <p>ZXMP4A57E6 Z ZXMP4A57E6 Z</p>	 <p>ZXMP4A16GQTC Diodes Incorporated MOSFET P-CH 40V SOT223</p>
 <p>ZXMP4A16KTC Diodes Incorporated MOSFET P-CH 40V 6.6A DPAK</p>	 <p>ZXMP4A16GTC Z Z SOT223</p>	 <p>ZXMP3F37N8 ZETEX ZXMP3F37N8 ZETEX</p>	 <p>ZXMP4A16K DIODES ZXMP4A16K DIODES</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ⊗ ZXMP2120G4TA | ↔ ZXMP3A13FTA | ⇒ ZXMP3A13FTC | D ZXMP3A16DN8 | ⇒ ZXMP3A16DN8TA |
| ⊣ ZXMP3A16DN8TC | ⊗ ZXMP3A16GTA | D ZXMP3A16GTC | ⇒ ZXMP3A16N8 | ⇒ ZXMP3A16N8TA |
| ⊗ ZXMP3A16N8TC | ⊣ ZXMP3A17DN8 | ⊗ ZXMP3A17DN8TA | ↔ ZXMP3A17DN8TC | ⇒ ZXMP3A17E6TA |
| D ZXMP3F30FHHTA | ⊗ ZXMP3F35N8 | ⊣ ZXMP3F35N8TA | ⊗ ZXMP3F35N8TC | ⇒ ZXMP3F36N8TA |
| ⇒ ZXMP3F36N8TC | ↔ ZXMP3F37DN8TA | ⊗ ZXMP3F37N8 | ⊣ ZXMP3F37N8TA | ⇒ ZXMP3F37N8TC |
| ↔ ZXMP4A16K | ⇒ ZXMP4A16KTC | D ZXMP4A57E6 | ⊗ ZXMP4A57E6TA | ⊣ ZXMP6A13FQTA |
| ⊗ ZXMP6A13FTA | D ZXMP6A13G | ⇒ ZXMP6A13GTA | ↔ ZXMP6A16DN8 | ⇒ ZXMP6A16DN8Q |
| ⊣ ZXMP6A16DN8TA | ⊗ ZXMP6A16DN8TC | ↔ ZXMP6A16KTC | ⇒ ZXMP6A17 | ⇒ ZXMP6A17DN8 |
| ⊗ ZXMP6A17DN8QTC | ⊣ ZXMP6A17DN8TA | ⊗ ZXMP6A17DN8TC | D ZXMP6A17E6QTA | ⇒ ZXMP6A17E6TA |
| ↔ ZXMP6A17G | ⊗ ZXMP6A17G-7-88 | ⊣ ZXMP6A17GQTA | ⊗ ZXMP6A17GTA | ⇒ ZXMP6A17GTC |

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