
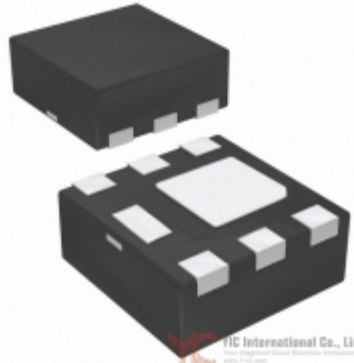
	<h2 style="color: red;">FDMA520PZ</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FDMA520PZ</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 20V 7.3A MLP2X2</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDMA520PZ.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 82137 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FDMA520PZ
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 7.3A MLP2X2
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	82137 pcs Stock
Serie	PowerTrench®
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	6-VDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	6-MicroFET (2x2)
Verlustleistung (max)	2.4W (Ta)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.3A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	30 mOhm @ 7.3A, 4.5V
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	20nC @ 4.5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1645pF @ 10V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 4.5V
Vgs (Max)	±12V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

FDMA520PZ ist neu im Original, Suche FDMA520PZ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FDMA520PZ Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FDMA520PZ: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FDMA520PZ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 7.3A MLP2X2</p>	 <p><b>FDMA510PZ</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 7.8A 6-MICROFET</p>	 <p><b>FDMA6023PZT</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2P-CH 20V 3.6A 6MICROFET</p>	 <p><b>FDMA6023PZT</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2P-CH 20V 3.6A 6MICROFET</p>
 <p><b>FDMA520PZTR</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SMD</p>	 <p><b>FDMA530PZ</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 30V 6.8A MLP2X2</p>	 <p><b>FDMA507PZDKR-ND</b> FAIRCHT FAIRCHT QFN</p>	 <p><b>FDMA530PZ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 30V 6.8A MLP2X2</p>

### heiße Teile

Mehr

 FDMA1029PZ	 FDMA1029PZ	 FDMA1032CZ	 FDMA1032CZ	 FDMA2002NZ
 FDMA2002NZ	 FDMA291P	 FDMA291P	 FDMA291P.	 FDMA291PZ
 FDMA3023PZ	 FDMA3023PZ	 FDMA3028N	 FDMA3028N	 FDMA410NZ
 FDMA410NZ	 FDMA420NZ	 FDMA420NZ	 FDMA430NZ	 FDMA430NZ
 FDMA507PZ	 FDMA507PZ	 FDMA510PZ	 FDMA510PZ	 FDMA520PZ
 FDMA530PZ	 FDMA530PZ	 FDMA6023PZT	 FDMA6023PZT	 FDMA710PZ
 FDMA7628	 FDMA7628	 FDMA7630	 FDMA7630	 FDMA7632
 FDMA7632	 FDMA7670	 FDMA7670	 FDMA7672	 FDMA7672
 FDMA8051L	 FDMA8051L	 FDMA86551L	 FDMA86551L	 FDMA8878
 FDMA8878	 FDMA8884	 FDMA8884	 FDMA905P	 FDMA905P

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