

	<h2 style="color: red;">FDMB2308PZ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FDMB2308PZ</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET 2P-CH MLP2X3</p> <p>Datenblätter:  FDMB2308PZ.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

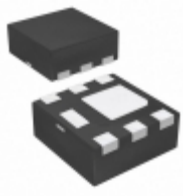
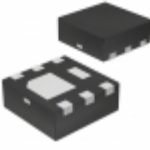
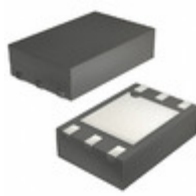
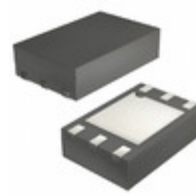
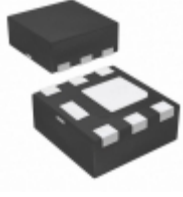



Spezifikationen

Teilenummer	FDMB2308PZ
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2P-CH MLP2X3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	6-MLP (2x3)
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	36 mOhm @ 5.7A, 4.5V
Leistung - max	800mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Andere Namen	FDMB2308PZ-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	39 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3030pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	30nC @ 10V
Typ FET	2 P-Channel (Dual) Common Drain
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	-
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 P-Channel (Dual) Common Drain 800mW
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	-

FDMB2308PZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDMB2308PZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDMB2308PZ AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FDMB2308PZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDMA910PZ Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 9.4A MICROFET</p>	 <p>FDMA908PZ Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 12V 12A 6QFN</p>	 <p>FDMB2307NZ Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 6-MLP</p>	 <p>FDMB2308PZ Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2P-CH MLP2X3</p>
 <p>FDMA910PZ AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 9.4A MICROFET</p>	 <p>FDMB3800N AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 30V 4.8A MICROFET</p>	 <p>FDMB3900AN AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 25V 7A 8-MLP</p>	 <p>FDMB3900AN Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 25V 7A 8-MLP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDMB2308PZ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDMB2308PZ Datenblatt	FDMB2308PZ-Datenblätter	FDMB2308PZ PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMB2308PZ
FDMB2308PZ Electronic	FDMB2308PZ-Komponenten	FDMB2308PZ-Verteiler	FDMB2308PZ-Bild	FDMB2308PZ-Teil
FDMB2308PZ Preis	FDMB2308PZ Hersteller	FDMB2308PZ Bild	FDMB2308PZ Aktie	FDMB2308PZ Inventar
FDMB2308PZ Neu	FDMB2308PZ Original	FDMB2308PZ garantiert	FDMB2308PZ RFQ	FDMB2308PZ Online bestellen

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