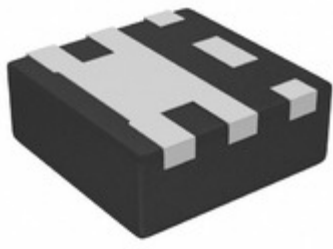

	<h2 style="color: red;">FDMA6676PZ</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FDMA6676PZ
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 30V 11A
	Datenblätter:  FDMA6676PZ.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FDMA6676PZ
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 30V 11A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.6V @ 250µA
Vgs (Max)	±25V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	6-MicroFET (2x2)
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	13.5 mOhm @ 11A, 10V
Verlustleistung (max)	2.4W (Ta)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	6-PowerWDFN
Andere Namen	FDMA6676PZDKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2160pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	46nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 30V 11A (Ta) 2.4W (Ta) Surface Mount 6-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11A (Ta)

FDMA6676PZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDMA6676PZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDMA6676PZ 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 FDMA6676PZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDMA7628 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 6QFN</p>	 <p>FDMA710PZ FAIRCHILD FDMA710PZ FAIRCHILD</p>	 <p>FDMA6023PZT AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2P-CH 20V 3.6A 6MICROFET</p>	 <p>FDMA7630 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 6-MICROFET</p>
 <p>FDMA6676PZ Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 30V 11A</p>	 <p>FDMA530PZ AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 30V 6.8A MLP2X2</p>	 <p>FDMA7630 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 6-MICROFET</p>	 <p>FDMA530PZ Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 30V 6.8A MLP2X2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDMA6676PZ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDMA6676PZ Datenblatt	FDMA6676PZ-Datenblätter	FDMA6676PZ PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMA6676PZ
FDMA6676PZ Electronic	FDMA6676PZ-Komponenten	FDMA6676PZ-Verteiler	FDMA6676PZ-Bild	FDMA6676PZ-Teil
FDMA6676PZ Preis	FDMA6676PZ Hersteller	FDMA6676PZ Bild	FDMA6676PZ Aktie	FDMA6676PZ Inventar
FDMA6676PZ Neu	FDMA6676PZ Original	FDMA6676PZ garantiert	FDMA6676PZ RFQ	FDMA6676PZ 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