








	<h2 style="color: red;">FDS7779Z</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FDS7779Z
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 30V 16A 8SOIC
	Datenblätter:  FDS7779Z.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 384 pcs 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	FDS7779Z
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 30V 16A 8SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	384 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±25V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7.2 mOhm @ 16A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3800pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	98nC @ 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 16A (Ta) 2.5W (Ta) Surface Mount 8-SO
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	16A (Ta)

FDS7779Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDS7779Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDS7779Z 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 FDS7779Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDS7779Z Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 30V 16A 8SOIC</p>	 <p>FDS7788 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 18A 8-SOIC</p>	 <p>FDS7788 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 18A 8-SOIC</p>	 <p>FDS7766 FSC FDS7766 FSC</p>
 <p>FDS7779Z_NL FAIRCHILD FDS7779Z_NL FAIRCHILD</p>	 <p>FDS7779Z-NL F FDS7779Z-NL F</p>	 <p>FDS7766S FAI FDS7766S FAI</p>	 <p>FDS7766S-NL FAIRCHI FDS7766S-NL FAIRCHI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDS7779Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDS7779Z Datenblatt	FDS7779Z-Datenblätter	FDS7779Z PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDS7779Z
FDS7779Z Electronic	FDS7779Z-Komponenten	FDS7779Z-Verteiler	FDS7779Z-Bild	FDS7779Z-Teil
FDS7779Z Preis	FDS7779Z Hersteller	FDS7779Z Bild	FDS7779Z Aktie	FDS7779Z Inventar
FDS7779Z Neu	FDS7779Z Original	FDS7779Z garantiert	FDS7779Z RFQ	FDS7779Z 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