

	<h2 style="color: red;">FDG332PZ</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: FDG332PZ</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 2.6A SC70-6</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FDG332PZ.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 52516 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FDG332PZ
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 2.6A SC70-6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	52516 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	95 mOhm @ 2.6A, 4.5V
Verlustleistung (max)	750mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Andere Namen	FDG332PZTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	42 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	560pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10.8nC @ 4.5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.8V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 20V 2.6A (Ta) 750mW (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.6A (Ta)

FDG332PZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDG332PZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDG332PZ 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 FDG332PZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDG330P Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 12V 2A SC70-6</p>	 <p>FDG410NZ Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 2.2A SC70-6</p>	 <p>FDG361N Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 0.6A SC70-6</p>	 <p>FDG332PZ-NL FAIRCHILD FDG332PZ-NL FAIRCHILD</p>
 <p>FDG410NZ AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 2.2A SC70-6</p>	 <p>FDG329N-NL FAIRCHI FDG329N-NL FAIRCHI</p>	 <p>FDG332PZ Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 2.6A SC70-6</p>	 <p>FDG361N AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 0.6A SC70-6</p>

FDG332PZ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

FDG332PZ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDG332PZ Datenblatt	FDG332PZ-Datenblätter	FDG332PZ PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDG332PZ
FDG332PZ Electronic	FDG332PZ-Komponenten	FDG332PZ-Verteiler	FDG332PZ-Bild	FDG332PZ-Teil
FDG332PZ Preis	FDG332PZ Hersteller	FDG332PZ Bild	FDG332PZ Aktie	FDG332PZ Inventar
FDG332PZ Neu	FDG332PZ Original	FDG332PZ garantiert	FDG332PZ RFQ	FDG332PZ Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited