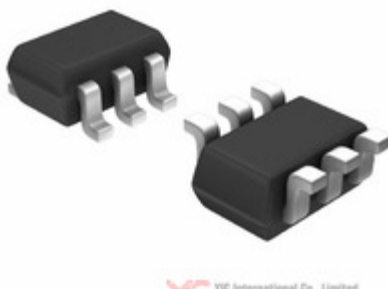

	<p>FDG327N</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FDG327N</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 1.5A SC70-6</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  FDG327N.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 113343 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	FDG327N
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 1.5A SC70-6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	113343 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	90 mOhm @ 1.5A, 4.5V
Verlustleistung (max)	420mW (Ta)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Andere Namen	FDG327NDKR
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	423pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	6.3nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.8V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 20V 1.5A (Ta) 420mW (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.5A (Ta)

FDG327N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDG327N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDG327N 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 FDG327N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDG327N Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 1.5A SC70-6</p>	 <p>FDG327N NL FAIRCHILD FDG327N NL FAIRCHILD</p>	 <p>FDG326P-NL FAIRCHILD FDG326P-NL FAIRCHILD</p>	 <p>FDG327NZ AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 1.5A SC70-6</p>
 <p>FDG327NZ Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 1.5A SC70-6</p>	 <p>FDG327N-NL FAIRCHILD FDG327N-NL FAIRCHILD</p>	 <p>FDG326P-F40 FAIRCHILD FDG326P-F40 FAIRCHILD</p>	 <p>FDG326P AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 1.5A SC70-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDG327N AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDG327N Datenblatt	FDG327N-Datenblätter	FDG327N PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDG327N
FDG327N Electronic	FDG327N-Komponenten	FDG327N-Verteiler	FDG327N-Bild	FDG327N-Teil
FDG327N Preis	FDG327N Hersteller	FDG327N Bild	FDG327N Aktie	FDG327N Inventar
FDG327N Neu	FDG327N Original	FDG327N garantiert	FDG327N RFQ	FDG327N 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