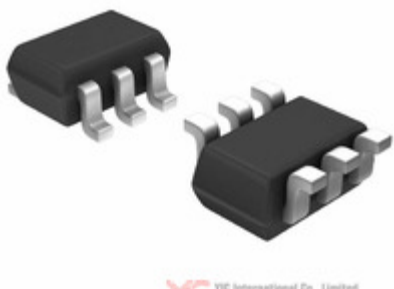


	<p>FDG330P</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FDG330P</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 12V 2A SC70-6</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  FDG330P.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 60427 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	FDG330P
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 12V 2A SC70-6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	60427 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	110 mOhm @ 2A, 4.5V
Verlustleistung (max)	750mW (Ta)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Andere Namen	FDG330PCT
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	477pF @ 6V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	7nC @ 4.5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.8V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	12V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 12V 2A (Ta) 750mW (Ta) Surface Mount SC-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2A (Ta)

FDG330P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDG330P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDG330P 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 FDG330P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDG330P-NL FAIRCHILD FDG330P-NL FAIRCHILD</p>	 <p>FDG329N Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 1.5A SC70-6</p>	 <p>FDG332PZ AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 2.6A SC70-6</p>	 <p>FDG332PZ Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 2.6A SC70-6</p>
 <p>FDG361N Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 0.6A SC70-6</p>	 <p>FDG329N AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 1.5A SC70-6</p>	 <p>FDG328PNL FAIRCHILD FAIRCHILD SOT-363</p>	 <p>FDG330P Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 12V 2A SC70-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDG330P AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDG330P Datenblatt	FDG330P-Datenblätter	FDG330P PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDG330P
FDG330P Electronic	FDG330P-Komponenten	FDG330P-Verteiler	FDG330P-Bild	FDG330P-Teil
FDG330P Preis	FDG330P Hersteller	FDG330P Bild	FDG330P Aktie	FDG330P Inventar
FDG330P Neu	FDG330P Original	FDG330P garantiert	FDG330P RFQ	FDG330P 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