
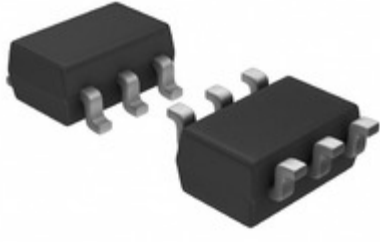





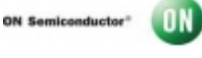


	<h2 style="color: red;">FDC642P</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FDC642P</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 4A SSOT-6</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FDC642P.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 220683 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	FDC642P
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 4A SSOT-6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	220683 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SuperSOT™-6
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	65 mOhm @ 4A, 4.5V
Verlustleistung (max)	1.6W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Andere Namen	FDC642P-ND
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	925pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	16nC @ 4.5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 20V 4A (Ta) 1.6W (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4A (Ta)

FDC642P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDC642P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDC642P 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 FDC642P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDC6420C-NL FAIRCHILD FDC6420C-NL FAIRCHILD</p>	 <p>FDC642P-NL FAIRCHI FDC642P-NL FAIRCHI</p>	 <p>FDC642P F085 F FDC642P F085 F</p>	 <p>FDC6420C AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 20V 3A/2.2A SSOT-6</p>
 <p>FDC642 FSC FSC SOT-23</p>	 <p>FDC642P-F085P AMI Semiconductor / ON Semiconductor PMOS SSOT6 20V 65 MOHM</p>	 <p>FDC642P-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 4A 6SSOT</p>	 <p>FDC6420C Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 20V 3A/2.2A SSOT-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDC642P AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDC642P Datenblatt	FDC642P-Datenblätter	FDC642P PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDC642P
FDC642P Electronic	FDC642P-Komponenten	FDC642P-Verteiler	FDC642P-Bild	FDC642P-Teil
FDC642P Preis	FDC642P Hersteller	FDC642P Bild	FDC642P Aktie	FDC642P Inventar
FDC642P Neu	FDC642P Original	FDC642P garantiert	FDC642P RFQ	FDC642P 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