









	<h2 style="color: #E67E22;">FDC699P</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: FDC699P</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 7A SSOT-6</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FDC699P.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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	FDC699P
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 7A SSOT-6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±12V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SuperSOT™-6 FLMP
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	22 mOhm @ 7A, 4.5V
Verlustleistung (max)	2W (Ta)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	6-SSOT Flat-lead, SuperSOT™-6 FLMP
Andere Namen	FDC699PDKR
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	2640pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	38nC @ 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 7A (Ta) 2W (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7A (Ta)

FDC699P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDC699P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDC699P 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 FDC699P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDC697P_F077 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 8A SSOT-6</p>	 <p>FDC7967 Fairchild FDC7967 Fairchild</p>	 <p>FDC697PCT-ND Fairchi FDC697PCT-ND Fairchi</p>	 <p>FDC699P-NL FAIRCHLD FDC699P-NL FAIRCHLD</p>
 <p>FDC697P-NL FAIRCHILD FDC697P-NL FAIRCHILD</p>	 <p>FDC699P Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 7A SSOT-6</p>	 <p>FDC697P_F077 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 8A SSOT-6</p>	 <p>FDC699P_F077 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 7A 6-SSOT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDC699P AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDC699P Datenblatt	FDC699P-Datenblätter	FDC699P PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDC699P
FDC699P Electronic	FDC699P-Komponenten	FDC699P-Verteiler	FDC699P-Bild	FDC699P-Teil
FDC699P Preis	FDC699P Hersteller	FDC699P Bild	FDC699P Aktie	FDC699P Inventar
FDC699P Neu	FDC699P Original	FDC699P garantiert	FDC699P RFQ	FDC699P 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