








 	<h2 style="color: red;">FDFS2P102</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FDFS2P102</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 3.3A 8-SOIC</p> <p>Datenblätter:  FDFS2P102.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FDFS2P102
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 3.3A 8-SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2500 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	125 mOhm @ 3.3A, 10V
Verlustleistung (max)	900mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	270pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	Schottky Diode (Isolated)
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.3A (Ta)

FDFS2P102 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDFS2P102-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDFS2P102 Fairchild/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 FDFS2P102 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDFME3N311ZT AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 1.8A 6MICROFET</p>	 <p>FDFMJ2P023Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 2.9A 6MLP</p>	 <p>FDFS2P103A Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 30V 5.3A 8-SOIC</p>	 <p>FDFS2P103 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 30V 5.3A 8-SOIC</p>
 <p>FDFS2P103 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 30V 5.3A 8-SOIC</p>	 <p>FDFS2P102A Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 3.3A 8-SOIC</p>	 <p>FDFS2P102A AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 3.3A 8-SOIC</p>	 <p>FDFS2P102 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 3.3A 8-SOIC</p>

FDFS2P102 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

FDFS2P102	FDFS2P102 Datenblatt	FDFS2P102-Datenblätter	FDFS2P102 PDF	Fairchild/ON Semiconductor
FDFS2P102 Electronic	FDFS2P102-Komponenten	FDFS2P102-Verteiler	FDFS2P102-Bild	FDFS2P102
FDFS2P102 Preis	FDFS2P102 Hersteller	FDFS2P102 Bild	FDFS2P102 Aktie	FDFS2P102-Teil
FDFS2P102 Neu	FDFS2P102 Original	FDFS2P102 garantiert	FDFS2P102 RFQ	FDFS2P102 Inventar
				FDFS2P102 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