

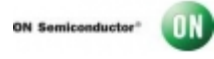
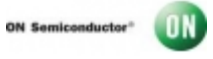






	<h2 style="color: red;">FDD86102</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FDD86102</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 8A DPAK</p> <p>Datenblätter:  FDD86102.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 56806 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	FDD86102
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 8A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	56806 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-252, (D-Pak)
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	24 mOhm @ 8A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta), 62W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1035pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	19nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A (Ta), 36A (Tc)

FDD86102 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDD86102-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDD86102 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 FDD86102 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDD8586 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 35A DPAK</p>	 <p>FDD86102 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 8A DPAK</p>	 <p>FDD86102LZ FDD86102 FAIRCHILD FAIRCHILD SOT-252</p>	 <p>FDD850N10LD Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 15.3A DPAK</p>
 <p>FDD86102LZ Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 8A DPAK</p>	 <p>FDD8586 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 35A DPAK</p>	 <p>FDD86104 FAIRCHILD FAIRCHILD QFN</p>	 <p>FDD8580 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 35A DPAK</p>

FDD86102 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

FDD86102	Fairchild/ON Semiconductor	FDD86102 Datenblatt	FDD86102-Datenblätter	FDD86102 PDF	Fairchild/ON Semiconductor FDD86102
FDD86102 Electronic	FDD86102-Komponenten	FDD86102-Verteiler	FDD86102 Bild	FDD86102 Aktie	FDD86102 Inventar
FDD86102 Preis	FDD86102 Hersteller	FDD86102 garantiert	FDD86102-Teil	FDD86102-RFQ	FDD86102 Online bestellen
FDD86102 Neu	FDD86102 Original				

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