




 	<h2 style="color: red;">FDD86102LZ</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FDD86102LZ</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 8A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDD86102LZ.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 59853 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FDD86102LZ
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 8A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	59853 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-252, (D-Pak)
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	22.5 mOhm @ 8A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta), 54W (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	1540pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	26nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A (Ta), 35A (Tc)

FDD86102LZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDD86102LZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDD86102LZ 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 FDD86102LZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDD8610Z</b> FAIRCHILD FDD8610Z FAIRCHILD</p>	 <p><b>FDD86110</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 12.5A DPAK-3</p>	 <p><b>FDD86102LZ FDD86102</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SOT-252</p>	 <p><b>FDD8580</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 35A DPAK</p>
 <p><b>FDD86102LZ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 8A DPAK</p>	 <p><b>FDD86102</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 8A DPAK</p>	 <p><b>FDD8586</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 35A DPAK</p>	 <p><b>FDD8586</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 35A DPAK</p>

### FDD86102LZ Zugehöriges Mehr

FDD86102LZ ON Semiconductor	FDD86102LZ Datenblatt	FDD86102LZ-Datenblätter	FDD86102LZ PDF	Fairchild/ON Semiconductor FDD86102LZ
FDD86102LZ Electronic	FDD86102LZ-Komponenten	FDD86102LZ-Verteiler	FDD86102LZ-Bild	FDD86102LZ-Teil
FDD86102LZ Preis	FDD86102LZ Hersteller	FDD86102LZ Bild	FDD86102LZ Aktie	FDD86102LZ Inventar
FDD86102LZ Neu	FDD86102LZ Original	FDD86102LZ garantiert	FDD86102LZ RFQ	FDD86102LZ Online bestellen