






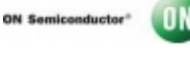


 	<h2 style="color: red;">FDP2710</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FDP2710</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 250V 50A TO-220</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.FDP2710.pdf</a> <a href="#">2.FDP2710.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 47002 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	FDP2710
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 250V 50A TO-220
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	47002 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	42.5 mOhm @ 25A, 10V
Verlustleistung (max)	260W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7280pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	101nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	250V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	50A (Tc)

FDP2710 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDP2710-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDP2710 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 FDP2710 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>FDP2670</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 19A TO-220AB</p>	 <p><b>FDP2710</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 50A TO-220</p>	 <p><b>FDP26N40</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 26A TO-220</p>	 <p><b>FDP26N40</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 26A TO-220</p>
 <p><b>FDP3205</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 55V 100A TO-220</p>	 <p><b>FDP2D3N10C</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 222A TO220-3</p>	 <p><b>FDP3205</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 55V 100A TO-220</p>	 <p><b>FDP2710_F085</b> Fairchild/ON Semiconductor FDP2710_F085 Fairchild/ON Semiconductor</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDP2710 Fairchild/ON Semiconductor	FDP2710 Datenblatt	FDP2710-Datenblätter	FDP2710 PDF	Fairchild/ON Semiconductor FDP2710
FDP2710 Electronic	FDP2710-Komponenten	FDP2710-Verteiler	FDP2710-Bild	FDP2710-Teil
FDP2710 Preis	FDP2710 Hersteller	FDP2710 Bild	FDP2710 Aktie	FDP2710 Inventar
FDP2710 Neu	FDP2710 Original	FDP2710 garantiert	FDP2710 RFQ	FDP2710 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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