

 	<h2 style="color: red;">FCPF260N65FL1</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FCPF260N65FL1</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 650V 15A TO220</p> <p>Datenblätter:  FCPF260N65FL1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 20 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p><small>YIC International Co., Limited.</small></p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

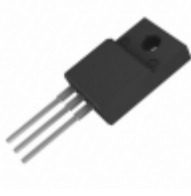







Spezifikationen

Teilenummer	FCPF260N65FL1
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 650V 15A TO220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	20 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 1.5mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Serie	FRFET®, SuperFET® II
Rds On (Max) @ Id, Vgs	260 mOhm @ 7.5A, 10V
Verlustleistung (max)	36W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2340pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	60nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	650V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	15A (Tc)

FCPF260N65FL1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCPF260N65FL1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCPF260N65FL1 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 FCPF260N65FL1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FCPF260N60E Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N CH 600V 15A TO-220F</p>	 <p>FCPF290N80 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 17A TO220F</p>	 <p>FCPF260N65FL1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 650V 15A TO220</p>	 <p>FCPF260N60E-F152 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N CH 600V 15A TO-220F</p>
 <p>FCPF36N60N FAIRCHILD FCPF36N60N FAIRCHILD</p>	 <p>FCPF260N65F FAIRCHILD FCPF260N65F FAIRCHILD</p>	 <p>FCPF290N80 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 17A TO220F</p>	 <p>FCPF250N65S3R0L AMI Semiconductor / ON Semiconductor SUPERFET3 650V TO220F PKG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FCPF260N65FL1 Fairchild/ON Semiconductor	FCPF260N65FL1 Datenblatt	FCPF260N65FL1-Datenblätter	FCPF260N65FL1 PDF	Fairchild/ON Semiconductor FCPF260N65FL1
FCPF260N65FL1 Electronic	FCPF260N65FL1-Komponenten	FCPF260N65FL1-Verteiler	FCPF260N65FL1-Bild	FCPF260N65FL1-Teil
FCPF260N65FL1 Preis	FCPF260N65FL1 Hersteller	FCPF260N65FL1 Bild	FCPF260N65FL1 Aktie	FCPF260N65FL1 Inventar
FCPF260N65FL1 Neu	FCPF260N65FL1 Original	FCPF260N65FL1 garantiert	FCPF260N65FL1 RFQ	FCPF260N65FL1 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