

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



### Spezifikationen

Teilenummer	FCPF260N65FL1
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 650V 15A TO220
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
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
detaillierte Beschreibung	N-Channel 650V 15A (Tc) 36W (Tc) Through Hole TO-
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 AMI Semiconductor / 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](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FCPF36N60NT</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 36A TO220F</p>	 <p><b>FCPF290N80</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 17A TO220F</p>	 <p><b>FCPF290N80</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 17A TO220F</p>	 <p><b>FCPF260N60E-F152</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N CH 600V 15A TO-220F</p>
 <p><b>FCPF36N60N</b> FAIRCHILD FCPF36N60N FAIRCHILD</p>	 <p><b>FCPF260N65FL1</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 650V 15A TO220</p>	 <p><b>FCPF260N65F</b> FAIRCHILD FCPF260N65F FAIRCHILD</p>	 <p><b>FCPF260N60E</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N CH 600V 15A TO-220F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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