

	<h2 style="color: red;">FCPF190N65FL1</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FCPF190N65FL1
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 650V 20.6A TO220
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FCPF190N65FL1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 996 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	FCPF190N65FL1
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 650V 20.6A TO220
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	996 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Serie	SuperFET® II
Rds On (Max) @ Id, Vgs	190 mOhm @ 10A, 10V
Verlustleistung (max)	39W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	52 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3055pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	78nC @ 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 20.6A (Tc) 39W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	20.6A (Tc)

FCPF190N65FL1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCPF190N65FL1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCPF190N65FL1 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 FCPF190N65FL1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FCPF20N60</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 20A TO220F</p>	 <p><b>FCPF190N60E</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V TO-220-3</p>	 <p><b>FCPF190N65FL1</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 650V 20.6A TO220</p>	 <p><b>FCPF190N60</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V TO-220-3</p>
 <p><b>FCPF190N60-F152</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 20.2A TO-220F</p>	 <p><b>FCPF190N65S3L1</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 650V 14A TO220F-3</p>	 <p><b>FCPF190N65S3R0L</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor SUPERFET3 650V TO220F PKG</p>	 <p><b>FCPF20N60</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 20A TO220F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FCPF190N65FL1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FCPF190N65FL1 Datenblatt	FCPF190N65FL1-Datenblätter	FCPF190N65FL1 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FCPF190N65FL1
FCPF190N65FL1 Electronic	FCPF190N65FL1-Komponenten	FCPF190N65FL1-Verteiler	FCPF190N65FL1-Bild	FCPF190N65FL1-Teil
FCPF190N65FL1 Preis	FCPF190N65FL1 Hersteller	FCPF190N65FL1 Bild	FCPF190N65FL1 Aktie	FCPF190N65FL1 Inventar
FCPF190N65FL1 Neu	FCPF190N65FL1 Original	FCPF190N65FL1 garantiert	FCPF190N65FL1 RFQ	FCPF190N65FL1 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