

	<h2>FCPF650N80Z</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FCPF650N80Z
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 800V 8A TO220F
	Datenblätter:  FCPF650N80Z.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 7686 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

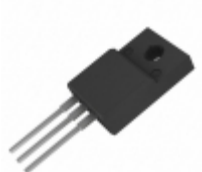

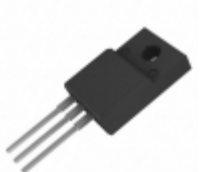

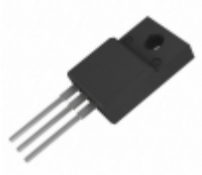



Spezifikationen

Teilenummer	FCPF650N80Z
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 800V 8A TO220F
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	7686 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 800µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Serie	SuperFET® II
Rds On (Max) @ Id, Vgs	650 mOhm @ 4A, 10V
Verlustleistung (max)	30.5W (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	1565pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	35nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	800V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 800V 8A (Tc) 30.5W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A (Tc)

FCPF650N80Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCPF650N80Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCPF650N80Z 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 FCPF650N80Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FCPF600N60Z Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N CH 600V 7.4A TO-220F</p>	 <p>FCPF7N60 TK8A60 TOSHIBA FCPF7N60 TK8A60 TOSHIBA</p>	 <p>FCPF600N65S3R0L AMI Semiconductor / ON Semiconductor SUPERFET3 650V TO220F PKG</p>	 <p>FCPF7N60C FAIRCHILD FCPF7N60C FAIRCHILD</p>
 <p>FCPF7N60 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 7A TO220F</p>	 <p>FCPF7N60 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 7A TO220F</p>	 <p>FCPF600N60Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N CH 600V 7.4A TO-220F</p>	 <p>FCPF600N60ZL1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600MOHM TO220F ZENER</p>

FCPF650N80Z Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FCPF650N80Z Datenblatt	FCPF650N80Z-Datenblätter	FCPF650N80Z PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FCPF650N80Z
FCPF650N80Z Electronic	FCPF650N80Z-Komponenten	FCPF650N80Z-Verteiler	FCPF650N80Z-Bild	FCPF650N80Z-Teil
FCPF650N80Z Preis	FCPF650N80Z Hersteller	FCPF650N80Z Bild	FCPF650N80Z Aktie	FCPF650N80Z Inventar
FCPF650N80Z Neu	FCPF650N80Z Original	FCPF650N80Z garantiert	FCPF650N80Z RFQ	FCPF650N80Z Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited