



	<h2 style="color: red;">FQPF11N40CT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FQPF11N40CT</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 400V 10.5A TO-220F</p> <p>Datenblätter:  FQPF11N40CT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FQPF11N40CT
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 400V 10.5A TO-220F
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	530 mOhm @ 5.25A, 10V
Verlustleistung (max)	44W (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	1090pF @ 25V
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)	400V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 400V 10.5A (Tc) 44W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	10.5A (Tc)

FQPF11N40CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQPF11N40CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQPF11N40CT 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 FQPF11N40CT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FQPF11N50CF Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 11A TO-220F</p>	 <p>FQPF11N40 FAIRCHILD FQPF11N40 FAIRCHILD</p>	 <p>FQPF11N40T Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 6.6A TO-220F</p>	 <p>FQPF11N40CT Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 10.5A TO-220F</p>
 <p>FQPF11N40C Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 10.5A TO-220F</p>	 <p>FQPF11N50C FSC FQPF11N50C FSC</p>	 <p>FQPF11N40T AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 6.6A TO-220F</p>	 <p>FQPF10NK50ZFP FAIRCHILD FQPF10NK50ZFP FAIRCHILD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQPF11N40CT AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FQPF11N40CT Datenblatt	FQPF11N40CT-Datenblätter	FQPF11N40CT PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQPF11N40CT
FQPF11N40CT Electronic	FQPF11N40CT-Komponenten	FQPF11N40CT-Verteiler	FQPF11N40CT-Bild	FQPF11N40CT-Teil
FQPF11N40CT Preis	FQPF11N40CT Hersteller	FQPF11N40CT Bild	FQPF11N40CT Aktie	FQPF11N40CT Inventar
FQPF11N40CT Neu	FQPF11N40CT Original	FQPF11N40CT garantiert	FQPF11N40CT RFQ	FQPF11N40CT 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