
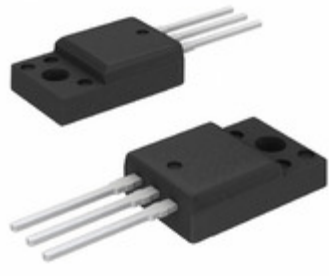
	<h2 style="color: #E67E22;">FQPF27N25T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FQPF27N25T</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 14A TO-220F</p> <p>Datenblätter:  FQPF27N25T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	FQPF27N25T
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 250V 14A TO-220F
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	110 mOhm @ 7A, 10V
Verlustleistung (max)	55W (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	2450pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	65nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	250V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 250V 14A (Tc) 55W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	14A (Tc)

FQPF27N25T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQPF27N25T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQPF27N25T 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 FQPF27N25T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FQPF27N25T Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 14A TO-220F</p>	 <p>FQPF260N60E FAIRCHILD FAIRCHILD TO-220F</p>	 <p>FQPF28N15 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 16.7A TO-220F</p>	 <p>FQPF28N15T AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 16.7A TO-220F</p>
 <p>FQPF27P06 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 17A TO-220F</p>	 <p>FQPF28N15 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 16.7A TO-220F</p>	 <p>FQPF27N25 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 14A TO-220F</p>	 <p>FQPF27P06 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 17A TO-220F</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQPF27N25T AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FQPF27N25T-Datenblätter	FQPF27N25T PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQPF27N25T
FQPF27N25T Electronic	FQPF27N25T-Komponenten	FQPF27N25T-Verteiler	FQPF27N25T-Bild
FQPF27N25T Preis	FQPF27N25T Hersteller	FQPF27N25T Bild	FQPF27N25T Aktie
FQPF27N25T Neu	FQPF27N25T Original	FQPF27N25T garantiert	FQPF27N25T RFQ
			FQPF27N25T 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