
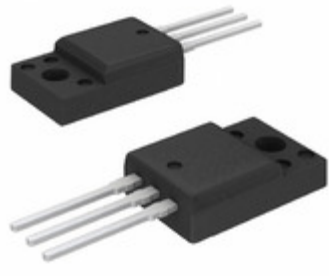
	<h2 style="color: red;">IRFS614B_FP001</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFS614B_FP001</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 2.8A TO-220F</p> <p>Datenblätter:  IRFS614B_FP001.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <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	IRFS614B_FP001
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 250V 2.8A 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	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2 Ohm @ 1.4A, 10V
Verlustleistung (max)	22W (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	275pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10.5nC @ 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 2.8A (Tc) 22W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.8A (Tc)

IRFS614B_FP001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFS614B_FP001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFS614B_FP001 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 IRFS614B_FP001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFS630 FSC IRFS630 FSC</p>	 <p>IRFS630A FSC IRFS630A FSC</p>	 <p>IRFS614 to220 IRFS614 to220</p>	 <p>IRFS614B FSC IRFS614B FSC</p>
 <p>IRFS623 VB IRFS623 VB</p>	 <p>IRFS610B FAIRCHILD IRFS610B FAIRCHILD</p>	 <p>IRFS610A VB IRFS610A VB</p>	 <p>IRFS614B_FP001 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 2.8A TO-220F</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFS614B_FP001 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	IRFS614B_FP001 Datenblatt	IRFS614B_FP001-Datenblätter	IRFS614B_FP001 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor IRFS614B_FP001
IRFS614B_FP001 Electronic	IRFS614B_FP001-Komponenten	IRFS614B_FP001-Verteiler	IRFS614B_FP001-Bild	IRFS614B_FP001-Teil
IRFS614B_FP001 Preis	IRFS614B_FP001 Hersteller	IRFS614B_FP001 Bild	IRFS614B_FP001 Aktie	IRFS614B_FP001 Inventar
IRFS614B_FP001 Neu	IRFS614B_FP001 Original	IRFS614B_FP001 garantiert	IRFS614B_FP001 RFQ	IRFS614B_FP001 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