

 	<h2 style="color: #D9534F;">IRFN214BTA_FP001</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: IRFN214BTA_FP001</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 0.6A TO-92</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IRFN214BTA_FP001.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRFN214BTA_FP001
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 250V 0.6A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2 Ohm @ 300mA, 10V
Verlustleistung (max)	1.8W (Ta)
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	275pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10.5nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	250V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	600mA (Ta)

IRFN214BTA_FP001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFN214BTA_FP001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFN214BTA_FP001 Fairchild/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 IRFN214BTA_FP001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>
<p>IRFN7932M IR IR PQFN</p>	<p>IRFML8244GTRPBF IR IRFML8244GTRPBF IR</p>	<p>IRFN7911M IR IR PQFN</p>	<p>IRFMADCAPS2 IR IR SMD</p>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>		 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>
<p>IRFN5053M IR IR PQFN</p>	<p>IRFN214BTA_FP001 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 0.6A TO-92</p>	<p>IRFN7936M IR IR PQFN</p>	<p>IRFN7921M IR IR PQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFN214BTA_FP001 Fairchild/ON Semiconductor	IRFN214BTA_FP001 Datenblatt	IRFN214BTA_FP001-Datenblätter	IRFN214BTA_FP001 PDF	Fairchild/ON Semiconductor
IRFN214BTA_FP001 Electronic	IRFN214BTA_FP001-Komponenten	IRFN214BTA_FP001-Verteiler	IRFN214BTA_FP001-Bild	IRFN214BTA_FP001-Teil
IRFN214BTA_FP001 Preis	IRFN214BTA_FP001 Hersteller	IRFN214BTA_FP001 Bild	IRFN214BTA_FP001 Aktie	IRFN214BTA_FP001 Inventar
IRFN214BTA_FP001 Neu	IRFN214BTA_FP001 Original	IRFN214BTA_FP001 garantiert	IRFN214BTA_FP001 RFQ	IRFN214BTA_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