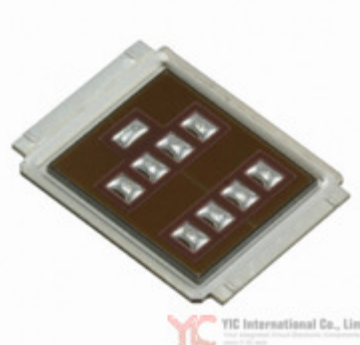


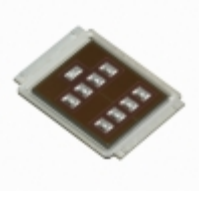





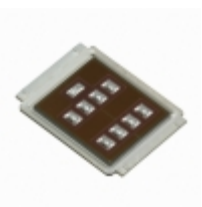
	<h2 style="color: red;">IRF7799L2TR1PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	IRF7799L2TR1PBF
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 250V 375A DIRECTFET
	Datenblätter:	 IRF7799L2TR1PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	IRF7799L2TR1PBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 250V 375A DIRECTFET
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	DIRECTFET L8
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	38 mOhm @ 21A, 10V
Verlustleistung (max)	4.3W (Ta), 125W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DirectFET™ Isometric L8
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6714pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	165nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	250V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	375A (Tc)

IRF7799L2TR1PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF7799L2TR1PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF7799L2TR1PBF International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ IRF7799L2TR1PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>IRF7805 IR IRF7805 IR</p>	 <p>IRF7799L2TR1PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 250V DIRECTFET L8</p>	 <p>IRF7805A Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 13A 8-SOIC</p>	 <p>IRF7805/ZTRPBF IOR IOR SOP-8</p>
 <p>IRF7779L2TR1PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 150V 375A DIRECTFET</p>	 <p>IRF7805APBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 13A 8-SOIC</p>	 <p>IRF7780MTRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 89A</p>	 <p>IRF7779L2TR1PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 150V DIRECTFET L8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF7799L2TR1PBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF7799L2TR1PBF Datenblatt	IRF7799L2TR1PBF-Datenblätter	IRF7799L2TR1PBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF7799L2TR1PBF
IRF7799L2TR1PBF Electronic	IRF7799L2TR1PBF-Komponenten	IRF7799L2TR1PBF-Verteiler	IRF7799L2TR1PBF-Bild	IRF7799L2TR1PBF-Teil
IRF7799L2TR1PBF Preis	IRF7799L2TR1PBF Hersteller	IRF7799L2TR1PBF Bild	IRF7799L2TR1PBF Aktie	IRF7799L2TR1PBF Inventar
IRF7799L2TR1PBF Neu	IRF7799L2TR1PBF Original	IRF7799L2TR1PBF garantiert	IRF7799L2TR1PBF RFQ	IRF7799L2TR1PBF 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