

	<h2 style="color: red;">IRLR3410TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRLR3410TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 17A DPAK</p> <p>Datenblätter:  IRLR3410TRPBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 30663 pcs 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	IRLR3410TRPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 17A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	30663 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±16V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	105 mOhm @ 10A, 10V
Verlustleistung (max)	79W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	800pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	34nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	17A (Tc)

IRLR3410TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLR3410TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLR3410TRPBF 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 IRLR3410TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRLR3410TRLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 17A DPAK</p>	 <p>IRLR3410TRR Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 17A DPAK</p>	 <p>IRLR3410TRPBF. IR IRLR3410TRPBF. IR</p>	 <p>IRLR3636 IR IRLR3636 IR</p>
 <p>IRLR3636PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 50A D-PAK</p>	 <p>IRLR3410TR IR</p>	 <p>IRLR3410TRL Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 17A DPAK</p>	 <p>IRLR3410PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 17A DPAK</p>

IRLR3410TRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

International Rectifier IRLR3410TRPBF Datenblatt (Infineon Technologies)	IRLR3410TRPBF-Komponenten	IRLR3410TRPBF-Datenblätter	IRLR3410TRPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRLR3410TRPBF
IRLR3410TRPBF Electronic	IRLR3410TRPBF Hersteller	IRLR3410TRPBF Verteiler	IRLR3410TRPBF Bild	IRLR3410TRPBF Teil
IRLR3410TRPBF Preis	IRLR3410TRPBF Original	IRLR3410TRPBF garantiert	IRLR3410TRPBF RFQ	IRLR3410TRPBF Inventar
IRLR3410TRPBF Neu				IRLR3410TRPBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited