









	<p>IRF2804STRR7PP</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF2804STRR7PP</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 160A D2PAK-7</p> <p>Datenblätter:  IRF2804STRR7PP.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1700 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	IRF2804STRR7PP
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 160A D2PAK-7
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	1700 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK (7-Lead)
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.6 mOhm @ 160A, 10V
Verlustleistung (max)	330W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-7, D²Pak (6 Leads + Tab), TO-263CB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6930pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	260nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	160A (Tc)

IRF2804STRR7PP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF2804STRR7PP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF2804STRR7PP 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 IRF2804STRR7PP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF2804STRPBF. IR IRF2804STRPBF. IR</p>	 <p>IRF2805PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 75A TO-220AB</p>	 <p>IRF2805LPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 135A TO-262</p>	 <p>IRF2804STRLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK</p>
 <p>IRF2804STRLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK</p>	 <p>IRF2804STRR Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK</p>	 <p>IRF2804STRRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK</p>	 <p>IRF2805L IR IR TO-262</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF2804STRR7PP International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF2804STRR7PP Datenblatt	IRF2804STRR7PP-Datenblätter	IRF2804STRR7PP PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF2804STRR7PP
IRF2804STRR7PP Electronic	IRF2804STRR7PP-Komponenten	IRF2804STRR7PP-Verteiler	IRF2804STRR7PP-Bild	IRF2804STRR7PP-Teil
IRF2804STRR7PP Preis	IRF2804STRR7PP Hersteller	IRF2804STRR7PP Bild	IRF2804STRR7PP Aktie	IRF2804STRR7PP Inventar
IRF2804STRR7PP Neu	IRF2804STRR7PP Original	IRF2804STRR7PP garantiert	IRF2804STRR7PP RFQ	IRF2804STRR7PP 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