
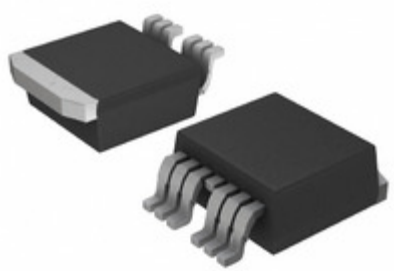
	<p><b>IRF2804STRL7PP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRF2804STRL7PP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 40V 160A D2PAK-7</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF2804STRL7PP.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 28400 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRF2804STRL7PP
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 160A D2PAK-7
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	28400 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
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	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	160A (Tc)

IRF2804STRL7PP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF2804STRL7PP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF2804STRL7PP 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 IRF2804STRL7PP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF2804STRL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK</p>	 <p><b>IRF2804STRPBF</b> IR IRF2804STRPBF IR</p>	 <p><b>IRF2804STRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK</p>	 <p><b>IRF2804STRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK</p>
 <p><b>IRF2804STRL-7P</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 160A D2PAK7</p>	 <p><b>IRF2804STRPBF.</b> IR IRF2804STRPBF. IR</p>	 <p><b>IRF2804SPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK</p>	 <p><b>IRF2804STR</b> IR IRF2804STR IR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF2804STRL7PP International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF2804STRL7PP Datenblatt	IRF2804STRL7PP-Datenblätter	IRF2804STRL7PP PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF2804STRL7PP
IRF2804STRL7PP Electronic	IRF2804STRL7PP-Komponenten	IRF2804STRL7PP-Verteiler	IRF2804STRL7PP-Bild	IRF2804STRL7PP-Teil
IRF2804STRL7PP Preis	IRF2804STRL7PP Hersteller	IRF2804STRL7PP Bild	IRF2804STRL7PP Aktie	IRF2804STRL7PP Inventar
IRF2804STRL7PP Neu	IRF2804STRL7PP Original	IRF2804STRL7PP garantiert	IRF2804STRL7PP RFQ	IRF2804STRL7PP 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