








	<p>AUIRF1324STRL7P</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AUIRF1324STRL7P</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET NCH 24V 340A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  AUIRF1324STRL7P.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	AUIRF1324STRL7P
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET NCH 24V 340A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D ² PAK (TO-263)
Serie	Automotive, AEC-Q101, HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.65 mOhm @ 195A, 10V
Verlustleistung (max)	300W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7590pF @ 24V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	240nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	24V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	340A (Tc)

AUIRF1324STRL7P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AUIRF1324STRL7P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AUIRF1324STRL7P 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 AUIRF1324STRL7P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AUIRF1404SPBF IR IR TO-263</p>	 <p>AUIRF1404STRL Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 202A D2PAK</p>	 <p>AUIRF1324STRL Infineon Technologies MOSFET N-CH 24V 195A D2PAK</p>	 <p>AUIRF1018ES Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 79A D2PAK</p>
 <p>AUIRF1324S Infineon Technologies MOSFET N-CH 24V 195A D2PAK</p>	 <p>AUIRF1404S Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 202A D2PAK</p>	 <p>AUIRF1324S-7P Infineon Technologies MOSFET N-CH 24V 240A D2PAK-7</p>	 <p>AUIRF1324 Infineon Technologies MOSFET N-CH 24V 195A TO220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AUIRF1324STRL7P International Rectifier (Infineon Technologies)	AUIRF1324STRL7P Datenblatt	AUIRF1324STRL7P-Datenblätter	AUIRF1324STRL7P PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) AUIRF1324STRL7P
AUIRF1324STRL7P Electronic	AUIRF1324STRL7P-Komponenten	AUIRF1324STRL7P-Verteiler	AUIRF1324STRL7P-Bild	AUIRF1324STRL7P-Teil
AUIRF1324STRL7P Preis	AUIRF1324STRL7P Hersteller	AUIRF1324STRL7P Bild	AUIRF1324STRL7P Aktie	AUIRF1324STRL7P Inventar
AUIRF1324STRL7P Neu	AUIRF1324STRL7P Original	AUIRF1324STRL7P garantiert	AUIRF1324STRL7P RFQ	AUIRF1324STRL7P 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