

	<h2>AUIRF1324S-7P</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AUIRF1324S-7P</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 24V 240A D2PAK-7</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AUIRF1324S-7P.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 50 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	AUIRF1324S-7P
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 24V 240A D2PAK-7
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	50 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 mOhm @ 160A, 10V
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-7, D²Pak (6 Leads + Tab)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7700pF @ 19V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	252nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	24V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	240A (Tc)

AUIRF1324S-7P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AUIRF1324S-7P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AUIRF1324S-7P 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 AUIRF1324S-7P E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AUIRF1324</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 24V 195A TO220AB</p>	 <p><b>AUIRF1010ZS</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	 <p><b>AUIRF1324STRL7P</b> Infineon Technologies MOSFET NCH 24V 340A D2PAK</p>	 <p><b>AUIRF1404S</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 202A D2PAK</p>
 <p><b>AUIRF1324WL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 24V 240A TO-262</p>	 <p><b>AUIRF1018E</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 79A TO-220AB</p>	 <p><b>AUIRF1324S</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 24V 195A D2PAK</p>	 <p><b>AUIRF1324STRL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 24V 195A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AUIRF1324S-7P International Rectifier AUIRF1324S-7P Datenblatt (Infineon Technologies)	AUIRF1324S-7P-Datenblätter	AUIRF1324S-7P PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) AUIRF1324S-7P
AUIRF1324S-7P Electronic	AUIRF1324S-7P-Komponenten	AUIRF1324S-7P-Verteiler	AUIRF1324S-7P-Bild
AUIRF1324S-7P Preis	AUIRF1324S-7P Hersteller	AUIRF1324S-7P Bild	AUIRF1324S-7P Aktie
AUIRF1324S-7P Neu	AUIRF1324S-7P Original	AUIRF1324S-7P garantiert	AUIRF1324S-7P RFQ
			AUIRF1324S-7P Teil
			AUIRF1324S-7P Inventar
			AUIRF1324S-7P Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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