
	<h2>IRF1302S</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRF1302S</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 20V 174A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF1302S.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 40876 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	<a href="#">IRF1302S</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 174A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	40876 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4 mOhm @ 104A, 10V
Verlustleistung (max)	200W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3600pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	120nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	174A (Tc)

IRF1302S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF1302S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF1302S 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 IRF1302S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF1310NL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 42A TO-262</p>	 <p><b>IRF1302PBF</b> IR IRF1302PBF IR</p>	 <p><b>IRF130</b> IR</p>	 <p><b>IRF1310N</b> IR IRF1310N IR</p>
 <p><b>IRF1302</b> IR/VISHAY IRF1302 IR/VISHAY</p>	 <p><b>IRF1310NPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 42A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF1310NLPBF</b> IR IRF1310NLPBF IR</p>	 <p><b>IRF131</b> HAR HAR TO</p>

### IRF1302S Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">IRF1302S International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRF1302S Datenblatt</a>	<a href="#">IRF1302S-Datenblätter</a>	<a href="#">IRF1302S PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRF1302S</a>
<a href="#">IRF1302S Electronic</a>	<a href="#">IRF1302S-Komponenten</a>	<a href="#">IRF1302S-Verteiler</a>	<a href="#">IRF1302S-Bild</a>	<a href="#">IRF1302S-Teil</a>
<a href="#">IRF1302S Preis</a>	<a href="#">IRF1302S Hersteller</a>	<a href="#">IRF1302S Bild</a>	<a href="#">IRF1302S Aktie</a>	<a href="#">IRF1302S Inventar</a>
<a href="#">IRF1302S Neu</a>	<a href="#">IRF1302S Original</a>	<a href="#">IRF1302S garantiert</a>	<a href="#">IRF1302S RFQ</a>	<a href="#">IRF1302S Online bestellen</a>

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited