

	<p><b>IRFR210</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRFR210</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 200V 2.6A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFR210.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 69028 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="#">IRFR210</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 2.6A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	69028 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.5 Ohm @ 1.6A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 25W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	*IRFR210
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	140pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8.2nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 200V 2.6A (Tc) 2.5W (Ta), 25W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.6A (Tc)

IRFR210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR210 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ IRFR210 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFR210ATM</b> FSC IRFR210ATM FSC</p>	 <p><b>IRFR1N60ATRRPBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 1.4A DPAK</p>	 <p><b>IRFR200NTRPBF</b> VB IRFR200NTRPBF VB</p>	 <p><b>IRFR210</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 2.6A DPAK</p>
 <p><b>IRFR210ATF</b> FSC IRFR210ATF FSC</p>	 <p><b>IRFR1N60ATRR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 1.4A DPAK</p>	 <p><b>IRFR210A</b> IOR IOR 09+</p>	 <p><b>IRFR1N60ATRR</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 1.4A DPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRFR210 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">IRFR210 Datenblatt</a>	<a href="#">IRFR210-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFR210 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay IRFR210</a>
<a href="#">IRFR210 Electronic</a>	<a href="#">IRFR210-Komponenten</a>	<a href="#">IRFR210-Verteiler</a>	<a href="#">IRFR210-Bild</a>	<a href="#">IRFR210-Teil</a>
<a href="#">IRFR210 Preis</a>	<a href="#">IRFR210 Hersteller</a>	<a href="#">IRFR210 Bild</a>	<a href="#">IRFR210 Aktie</a>	<a href="#">IRFR210 Inventar</a>
<a href="#">IRFR210 Neu</a>	<a href="#">IRFR210 Original</a>	<a href="#">IRFR210 garantiert</a>	<a href="#">IRFR210 RFQ</a>	<a href="#">IRFR210 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited