
	<h2 style="color: red;">IRLR210ATF</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRLR210ATF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 200V 2.7A DPAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRLR210ATF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5100 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">IRLR210ATF</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 2.7A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	5100 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.5 Ohm @ 1.35A, 5V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 21W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	240pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	9nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 200V 2.7A (Tc) 2.5W (Ta), 21W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.7A (Tc)

IRLR210ATF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLR210ATF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLR210ATF AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ IRLR210ATF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRLR130A</b> FAIRCHILD IRLR130A FAIRCHILD</p>	 <p><b>IRLR130ATM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 13A DPAK</p>	 <p><b>IRLR210ATF</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 2.7A DPAK</p>	 <p><b>IRLR130ATM</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 13A DPAK</p>
 <p><b>IRLR220ATF</b> VB IRLR220ATF VB</p>	 <p><b>IRLR220A</b> FAIRCHILD IRLR220A FAIRCHILD</p>	 <p><b>IRLR210ATM</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 2.7A DPAK</p>	 <p><b>IRLR130TR</b> VB IRLR130TR VB</p>

### IRLR210ATF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">IRLR210ATF Datenblatt</a>	<a href="#">IRLR210ATF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRLR210ATF PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor IRLR210ATF</a>
<a href="#">IRLR210ATF Electronic</a>	<a href="#">IRLR210ATF-Komponenten</a>	<a href="#">IRLR210ATF-Verteiler</a>	<a href="#">IRLR210ATF-Bild</a>	<a href="#">IRLR210ATF-Teil</a>
<a href="#">IRLR210ATF Preis</a>	<a href="#">IRLR210ATF Hersteller</a>	<a href="#">IRLR210ATF Bild</a>	<a href="#">IRLR210ATF Aktie</a>	<a href="#">IRLR210ATF Inventar</a>
<a href="#">IRLR210ATF Neu</a>	<a href="#">IRLR210ATF Original</a>	<a href="#">IRLR210ATF garantiert</a>	<a href="#">IRLR210ATF RFQ</a>	<a href="#">IRLR210ATF 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