

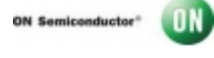







	<h2 style="color: red;">IRLM210ATF</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRLM210ATF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 200V 770MA SOT-223</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.IRLM210ATF.pdf</a>   <a href="#">2.IRLM210ATF.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 37000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	IRLM210ATF
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 770MA SOT-223
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	37000 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223-4
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.5 Ohm @ 390mA, 5V
Verlustleistung (max)	1.8W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	240pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	9nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	770mA (Ta)

IRLM210ATF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLM210ATF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLM210ATF Fairchild/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 IRLM210ATF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRLM210ATF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 770MA SOT-223</p>	 <p><b>IRLM220ATF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 1.13A SOT-223</p>	 <p><b>IRLM210A</b> Fairchild IRLM210A Fairchild</p>	 <p><b>IRLM220A</b> FSC IRLM220A FSC</p>
 <p><b>IRLM120ATM</b> FAIRCHILD IRLM120ATM FAIRCHILD</p>	 <p><b>IRLM120ATF-NL</b> VB IRLM120ATF-NL VB</p>	 <p><b>IRLM120ATF</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 2.3A SOT-223</p>	 <p><b>IRLM220ATF</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 1.13A SOT-223</p>

### IRLM210ATF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

IRLM210ATF ON Semiconductor	IRLM210ATF Datenblatt	IRLM210ATF-Datenblätter	IRLM210ATF PDF	Fairchild/ON Semiconductor IRLM210ATF
IRLM210ATF Electronic	IRLM210ATF-Komponenten	IRLM210ATF-Verteiler	IRLM210ATF-Bild	IRLM210ATF-Teil
IRLM210ATF Preis	IRLM210ATF Hersteller	IRLM210ATF Bild	IRLM210ATF Aktie	IRLM210ATF Inventar
IRLM210ATF Neu	IRLM210ATF Original	IRLM210ATF garantiert	IRLM210ATF RFQ	IRLM210ATF 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited