
	<h2 style="color: #E67E22;">IRF7807ATR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF7807ATR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 8.3A 8-SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IRF7807ATR.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2300 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	IRF7807ATR
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 8.3A 8-SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2300 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	25 mOhm @ 7A, 4.5V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	-
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	17nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8.3A (Ta)

IRF7807ATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF7807ATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF7807ATR 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 IRF7807ATR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF7807ATRPBF. IR IRF7807ATRPBF. IR</p>	 <p>IRF7807D1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 8.3A 8-SOIC</p>	 <p>IRF7807D1PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 8.3A 8-SOIC</p>	 <p>IRF78072PBF IR IR SOP-8</p>
 <p>IRF7807 Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 8.3A 8-SOIC</p>	 <p>IRF7807ATRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 8.3A 8-SOIC</p>	 <p>IRF7805ZUTRPBF I I SOIC8</p>	 <p>IRF7807A Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 8.3A 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF7807ATR International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF7807ATR Datenblatt	IRF7807ATR-Datenblätter	IRF7807ATR PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF7807ATR
IRF7807ATR Electronic	IRF7807ATR-Komponenten	IRF7807ATR-Verteiler	IRF7807ATR-Bild	IRF7807ATR-Teil
IRF7807ATR Preis	IRF7807ATR Hersteller	IRF7807ATR Bild	IRF7807ATR Aktie	IRF7807ATR Inventar
IRF7807ATR Neu	IRF7807ATR Original	IRF7807ATR garantiert	IRF7807ATR RFQ	IRF7807ATR Online bestellen

Contact us: 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