
	<p>IRFL214</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFL214</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 790MA SOT223</p> <p>Datenblätter:  IRFL214.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 26524 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRFL214
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 250V 790MA SOT223
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	26524 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2 Ohm @ 470mA, 10V
Verlustleistung (max)	2W (Ta), 3.1W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Andere Namen	*IRFL214
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)	250V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 250V 790mA (Tc) 2W (Ta), 3.1W (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	790mA (Tc)

IRFL214 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFL214-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFL214 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 IRFL214 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFL210TR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 0.96A SOT223</p>	 <p>IRFL214 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 250V 790MA SOT223</p>	 <p>IRFL214TR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 250V 790MA SOT223</p>	 <p>IRFL210TR-GE3 VISHAY IRFL210TR-GE3 VISHAY</p>
 <p>IRFL210TRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 0.96A SOT223</p>	 <p>IRFL210TRPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 0.96A SOT223</p>	 <p>IRFL210TR Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 0.96A SOT223</p>	 <p>IRFL214PBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 250V 790MA SOT223</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFL214 Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFL214 Datenblatt	IRFL214-Datenblätter	IRFL214 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFL214
IRFL214 Electronic	IRFL214-Komponenten	IRFL214-Verteiler	IRFL214-Bild	IRFL214-Teil
IRFL214 Preis	IRFL214 Hersteller	IRFL214 Bild	IRFL214 Aktie	IRFL214 Inventar
IRFL214 Neu	IRFL214 Original	IRFL214 garantiert	IRFL214 RFQ	IRFL214 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