









	<p>IRFZ14L</p> <p>Hersteller-Teilenummer: IRFZ14L</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 10A TO-262</p> <p>Datenblätter:  IRFZ14L.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 35918 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	IRFZ14L
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 10A TO-262
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	35918 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-262-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	200 mOhm @ 6A, 10V
Verlustleistung (max)	3.7W (Ta), 43W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I ² Pak, TO-262AA
Andere Namen	*IRFZ14L
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	300pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	11nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 10A (Tc) 3.7W (Ta), 43W (Tc) Through
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	10A (Tc)

IRFZ14L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFZ14L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFZ14L 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 IRFZ14L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFZ12 IR IRFZ12 IR</p>	 <p>IRFZ14PBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 10A TO-220AB</p>	 <p>IRFZ14PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 10A TO-220AB</p>	 <p>IRFZ14NPBF VB IRFZ14NPBF VB</p>
 <p>IRFZ14 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 10A TO-220AB</p>	 <p>IRFZ14 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 10A TO-220AB</p>	 <p>IRFZ14L Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 10A TO-262</p>	 <p>IRFZ14N IR/VISHAY IRFZ14N IR/VISHAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFZ14L Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFZ14L Datenblatt	IRFZ14L-Datenblätter	IRFZ14L PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFZ14L
IRFZ14L Electronic	IRFZ14L-Komponenten	IRFZ14L-Verteiler	IRFZ14L-Bild	IRFZ14L-Teil
IRFZ14L Preis	IRFZ14L Hersteller	IRFZ14L Bild	IRFZ14L Aktie	IRFZ14L Inventar
IRFZ14L Neu	IRFZ14L Original	IRFZ14L garantiert	IRFZ14L RFQ	IRFZ14L 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