

	<p>IRF530L</p> <p>Hersteller-Teilenummer: IRF530L</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 14A TO-262</p> <p>Datenblätter:  IRF530L.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 648 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>	





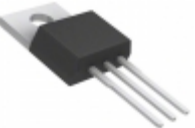



Spezifikationen

Teilenummer	IRF530L
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 14A TO-262
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	648 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-262
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	160 mOhm @ 8.4A, 10V
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I ² Pak, TO-262AA
Andere Namen	*IRF530L
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	670pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	26nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 14A (Tc) Through Hole TO-262
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	14A (Tc)

IRF530L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF530L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF530L 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 IRF530L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF530N IR IRF530N IR</p>	 <p>IRF530A AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 14A TO-220</p>	 <p>IRF530L Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 14A TO-262</p>	 <p>IRF5305TRPBF IR IRF5305TRPBF IR</p>
 <p>IRF530A Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 14A TO-220</p>	 <p>IRF530NLPBF IR IR TO-262</p>	 <p>IRF530APBF VB IRF530APBF VB</p>	 <p>IRF5305STRPBF Infineon Technologies MOSFET P-CH 55V 31A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF530L Electro-Films (EFI) / Vishay	IRF530L Datenblatt	IRF530L-Datenblätter	IRF530L PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRF530L
IRF530L Electronic	IRF530L-Komponenten	IRF530L-Verteiler	IRF530L-Bild	IRF530L-Teil
IRF530L Preis	IRF530L Hersteller	IRF530L Bild	IRF530L Aktie	IRF530L Inventar
IRF530L Neu	IRF530L Original	IRF530L garantiert	IRF530L RFQ	IRF530L 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