

	<p>IRL510L</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRL510L</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 5.6A TO-262</p> <p>Datenblätter:  IRL510L.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 550 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	IRL510L
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 5.6A TO-262
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	550 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±10V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-262-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	540 mOhm @ 3.4A, 5V
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I ² Pak, TO-262AA
Andere Namen	*IRL510L
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	250pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	6.1nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 5.6A (Tc) Through Hole TO-262-3
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5.6A (Tc)

IRL510L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL510L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL510L 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 IRL510L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRL510 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 5.6A TO-220AB</p>	 <p>IRL510S Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK</p>	 <p>IRL510/ SiHL510 VIS IRL510/ SiHL510 VIS</p>	 <p>IRL510L Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 5.6A TO-262</p>
 <p>IRL510 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 5.6A TO-220AB</p>	 <p>IRL510NS IR IRL510NS IR</p>	 <p>IRL510A AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 5.6A TO-220</p>	 <p>IRL510PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 5.6A TO-220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRL510L Electro-Films (EFI) / Vishay	IRL510L Datenblatt	IRL510L-Datenblätter	IRL510L PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRL510L
IRL510L Electronic	IRL510L-Komponenten	IRL510L-Verteiler	IRL510L-Bild	IRL510L-Teil
IRL510L Preis	IRL510L Hersteller	IRL510L Bild	IRL510L Aktie	IRL510L Inventar
IRL510L Neu	IRL510L Original	IRL510L garantiert	IRL510L RFQ	IRL510L 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