









	<p>IRL3102L</p> <p>Hersteller-Teilenummer: IRL3102L</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 61A TO-262</p> <p>Datenblätter:  IRL3102L.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	IRL3102L
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 61A TO-262
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	700mV @ 250µA
Vgs (Max)	±10V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-262-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	13 mOhm @ 37A, 7V
Verlustleistung (max)	89W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I ² Pak, TO-262AA
Andere Namen	*IRL3102L
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2500pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	58nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 7V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 20V 61A (Tc) 89W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	61A (Tc)

IRL3102L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL3102L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL3102L 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 IRL3102L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRL3102STRLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 61A D2PAK</p>	 <p>IRL3102STRL Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 61A D2PAK</p>	 <p>IRL2910STRRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 55A D2PAK</p>	 <p>IRL3102S Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 61A D2PAK</p>
 <p>IRL3102L Vishay Siliconix MOSFET N-CH 20V 61A TO-262</p>	 <p>IRL2910SZ IR IRL2910SZ IR</p>	 <p>IRL3102 Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 61A TO-220AB</p>	 <p>IRL3102SPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 61A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRL3102L Electro-Films (EFI) / Vishay	IRL3102L Datenblatt	IRL3102L-Datenblätter	IRL3102L PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRL3102L
IRL3102L Electronic	IRL3102L-Komponenten	IRL3102L-Verteiler	IRL3102L-Bild	IRL3102L-Teil
IRL3102L Preis	IRL3102L Hersteller	IRL3102L Bild	IRL3102L Aktie	IRL3102L Inventar
IRL3102L Neu	IRL3102L Original	IRL3102L garantiert	IRL3102L RFQ	IRL3102L 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