

	<h2 style="color: red;">IRF737LCSTRL</h2>
	Hersteller-Teilenummer: IRF737LCSTRL
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 300V 6.1A D2PAK
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






Spezifikationen

Teilenummer	IRF737LCSTRL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 300V 6.1A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	750 mOhm @ 3.7A, 10V
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	430pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	17nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	300V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 300V 6.1A (Tc) Surface Mount D2PAK
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.1A (Tc)

IRF737LCSTRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF737LCSTRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF737LCSTRL 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 IRF737LCSTRL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF7380PBF Infineon Technologies MOSFET 2N-CH 80V 3.6A 8-SOIC</p>	 <p>IRF737LCL Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 300V 6.1A TO-262</p>	 <p>IRF737LCS Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 300V 6.1A D2PAK</p>	 <p>IRF737LCPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 300V 6.1A TO-220AB</p>
 <p>IRF737LCS Vishay Siliconix MOSFET N-CH 300V 6.1A D2PAK</p>	 <p>IRF737LCSTRL Vishay Siliconix MOSFET N-CH 300V 6.1A D2PAK</p>	 <p>IRF737LCSTRR Vishay Siliconix MOSFET N-CH 300V 6.1A D2PAK</p>	 <p>IRF7380 IR IRF7380 IR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF737LCSTRL Electro-Films (EFI) / Vishay	IRF737LCSTRL Datenblatt	IRF737LCSTRL-Datenblätter	IRF737LCSTRL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRF737LCSTRL
IRF737LCSTRL Electronic	IRF737LCSTRL-Komponenten	IRF737LCSTRL-Verteiler	IRF737LCSTRL-Bild	IRF737LCSTRL-Teil
IRF737LCSTRL Preis	IRF737LCSTRL Hersteller	IRF737LCSTRL Bild	IRF737LCSTRL Aktie	IRF737LCSTRL Inventar
IRF737LCSTRL Neu	IRF737LCSTRL Original	IRF737LCSTRL garantiert	IRF737LCSTRL RFQ	IRF737LCSTRL 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