

	<h2 style="color: red;">IRLI630GPBF</h2>
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: IRLI630GPBF
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 6.2A TO220FP
	Datenblätter:  IRLI630GPBF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2672 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRLI630GPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 6.2A TO220FP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2672 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±10V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	400 mOhm @ 3.7A, 5V
Verlustleistung (max)	35W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack, Isolated Tab
Andere Namen	*IRLI630GPBF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1100pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	40nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 200V 6.2A (Tc) 35W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.2A (Tc)

IRLI630GPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLI630GPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLI630GPBF 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 IRLI630GPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRLI630A VB IRLI630A VB</p>	 <p>IRLI640GPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 9.9A TO220FP</p>	 <p>IRLI630GPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 6.2A TO220FP</p>	 <p>IRLI640G Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 9.9A TO220FP</p>
 <p>IRLI630G Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 6.2A TO220FP</p>	 <p>IRLI620GPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 4A TO220FP</p>	 <p>IRLI640A VB IRLI640A VB</p>	 <p>IRLI640GPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 9.9A TO220FP</p>

IRLI630GPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	Electro-Films (EFI) / Vishay	IRLI630GPBF Datenblatt	IRLI630GPBF-Datenblätter	IRLI630GPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRLI630GPBF
IRLI630GPBF Electronic	IRLI630GPBF Hersteller	IRLI630GPBF-Komponenten	IRLI630GPBF-Verteiler	IRLI630GPBF Bild	IRLI630GPBF-Teil
IRLI630GPBF Preis	IRLI630GPBF Original	IRLI630GPBF Bild	IRLI630GPBF garantiert	IRLI630GPBF Aktie	IRLI630GPBF Inventar
IRLI630GPBF Neu		IRLI630GPBF Original	IRLI630GPBF garantiert	IRLI630GPBF RFQ	IRLI630GPBF Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited