

	<p>IRLI630G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRLI630G</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 6.2A TO220FP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  IRLI630G.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 14013 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	IRLI630G
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 6.2A TO220FP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	14013 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	*IRLI630G
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	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)

IRLI630G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLI630G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLI630G 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 IRLI630G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRLI630G Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 6.2A TO220FP</p>	 <p>IRLI630GPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 6.2A TO220FP</p>	 <p>IRLI620GPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 4A TO220FP</p>	 <p>IRLI620G Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 4A TO220FP</p>
 <p>IRLI620GPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 4A TO220FP</p>	 <p>IRLI620G Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 4A TO220FP</p>	 <p>IRLI640A VB IRLI640A VB</p>	 <p>IRLI630A VB IRLI630A VB</p>

IRLI630G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRLI630G (EFI) / Vishay	IRLI630G Datenblatt	IRLI630G-Datenblätter	IRLI630G PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRLI630G
IRLI630G Electronic	IRLI630G-Komponenten	IRLI630G-Verteiler	IRLI630G-Bild	IRLI630G-Teil
IRLI630G Preis	IRLI630G Hersteller	IRLI630G Bild	IRLI630G Aktie	IRLI630G Inventar
IRLI630G Neu	IRLI630G Original	IRLI630G garantiert	IRLI630G RFQ	IRLI630G 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