








	<h2 style="color: red;">IRLI520GPBF</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: IRLI520GPBF
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 7.2A TO220FP
	Datenblätter:  IRLI520GPBF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 11000 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	IRLI520GPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 7.2A TO220FP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	11000 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	270 mOhm @ 4.3A, 5V
Verlustleistung (max)	37W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack, Isolated Tab
Andere Namen	*IRLI520GPBF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°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	490pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	12nC @ 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 7.2A (Tc) 37W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.2A (Tc)

IRLI520GPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLI520GPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLI520GPBF 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 IRLI520GPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRLI510ATU Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 5.6A I2PAK</p>	 <p>IRLI520NPBF. IR IRLI520NPBF. IR</p>	 <p>IRLI520 IR IRLI520 IR</p>	 <p>IRLI520G Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 7.2A TO220FP</p>
 <p>IRLI520G Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 7.2A TO220FP</p>	 <p>IRLI530 VB IRLI530 VB</p>	 <p>IRLI520NPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 8.1A TO220FP</p>	 <p>IRLI520N Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 8.1A TO220FP</p>

IRLI520GPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Electro-Films (EFI) / Vishay	IRLI520GPBF Datenblatt	IRLI520GPBF-Datenblätter	IRLI520GPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRLI520GPBF
IRLI520GPBF Electronic	IRLI520GPBF-Komponenten	IRLI520GPBF-Verteiler	IRLI520GPBF-Bild	IRLI520GPBF-Teil
IRLI520GPBF Preis	IRLI520GPBF Hersteller	IRLI520GPBF Bild	IRLI520GPBF Aktie	IRLI520GPBF Inventar
IRLI520GPBF Neu	IRLI520GPBF Original	IRLI520GPBF garantiert	IRLI520GPBF RFQ	IRLI520GPBF 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