









	<p>IRLIZ34G</p> <p>Hersteller-Teilenummer: IRLIZ34G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 20A TO220FP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IRLIZ34G.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2638 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRLIZ34G
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 20A TO220FP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2638 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	50 mOhm @ 12A, 5V
Verlustleistung (max)	42W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack, Isolated Tab
Andere Namen	*IRLIZ34G
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1600pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	35nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 20A (Tc) 42W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	20A (Tc)

IRLIZ34G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLIZ34G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLIZ34G 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 IRLIZ34G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRLIZ34GPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 20A TO220FP</p>	 <p>IRLIZ34NPBF. IR IRLIZ34NPBF. IR</p>	 <p>IRLIZ34GPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 20A TO220FP</p>	 <p>IRLIZ34G Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 20A TO220FP</p>
 <p>IRLIZ34N Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 22A TO220FP</p>	 <p>IRLIZ24N IR IRLIZ24N IR</p>	 <p>IRLIZ24GPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CHANNEL 60V 14A TO220</p>	 <p>IRLIZ24G Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 14A TO220FP</p>

IRLIZ34G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRLIZ34G Electronic	IRLIZ34G Datenblatt	IRLIZ34G-Datenblätter	IRLIZ34G PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRLIZ34G
IRLIZ34G Preis	IRLIZ34G Hersteller	IRLIZ34G Verteiler	IRLIZ34G Bild	IRLIZ34G-Teil
IRLIZ34G Neu	IRLIZ34G Original	IRLIZ34G garantiert	IRLIZ34G RFQ	IRLIZ34G Inventar
				IRLIZ34G 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