









	<p>IRF640LPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF640LPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 18A TO-262</p> <p>Datenblätter:  IRF640LPBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3689 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRF640LPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 18A TO-262
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	3689 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-262-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	180 mOhm @ 11A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta), 130W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I ² Pak, TO-262AA
Andere Namen	*IRF640LPBF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1300pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	70nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 200V 18A (Tc) 3.1W (Ta), 130W (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	18A (Tc)

IRF640LPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF640LPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF640LPBF 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 IRF640LPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF640NPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 200V 18A TO-220AB</p>	 <p>IRF640NLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 200V 18A TO-262</p>	 <p>IRF640NL Infineon Technologies MOSFET N-CH 200V 18A TO-262</p>	 <p>IRF640LPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 18A TO-262</p>
 <p>IRF640BPBF VB IRF640BPBF VB</p>	 <p>IRF640NPBF. IR IRF640NPBF. IR</p>	 <p>IRF640N IR IRF640N IR</p>	 <p>IRF640L Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 18A TO-262</p>

IRF640LPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRF640LPBF (EFI) / Vishay	IRF640LPBF Datenblatt	IRF640LPBF-Datenblätter	IRF640LPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
IRF640LPBF Electronic	IRF640LPBF-Komponenten	IRF640LPBF-Verteiler	IRF640LPBF-Bild	IRF640LPBF-Teil
IRF640LPBF Preis	IRF640LPBF Hersteller	IRF640LPBF Bild	IRF640LPBF Aktie	IRF640LPBF Inventar
IRF640LPBF Neu	IRF640LPBF Original	IRF640LPBF garantiert	IRF640LPBF RFQ	IRF640LPBF 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