



	<p>IRFBC40L</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFBC40L</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 6.2A TO-262</p>
	<p>Datenblätter:  IRFBC40L.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 68 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRFBC40L
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 6.2A TO-262
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	68 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	I2PAK
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.2 Ohm @ 3.7A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta), 130W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I ² Pak, TO-262AA
Andere Namen	*IRFBC40L
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	1300pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	60nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 600V 6.2A (Tc) 3.1W (Ta), 130W (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.2A (Tc)

IRFBC40L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFBC40L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFBC40L 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 IRFBC40L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFBC40LC Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 6.2A TO-220AB</p>	 <p>IRFBC40ASTRRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 6.2A D2PAK</p>	 <p>IRFBC40LC Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 6.2A TO-220AB</p>	 <p>IRFBC40ASTRRPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 6.2A D2PAK</p>
 <p>IRFBC40LCL Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 6.2A TO-262</p>	 <p>IRFBC40L Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 6.2A TO-262</p>	 <p>IRFBC40F SST/ST IRFBC40F SST/ST</p>	 <p>IRFBC40ASTRR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 6.2A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFBC40L Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFBC40L Datenblatt	IRFBC40L-Datenblätter	IRFBC40L PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFBC40L
IRFBC40L Electronic	IRFBC40L-Komponenten	IRFBC40L-Verteiler	IRFBC40L-Bild	IRFBC40L-Teil
IRFBC40L Preis	IRFBC40L Hersteller	IRFBC40L Bild	IRFBC40L Aktie	IRFBC40L Inventar
IRFBC40L Neu	IRFBC40L Original	IRFBC40L garantiert	IRFBC40L RFQ	IRFBC40L Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited