






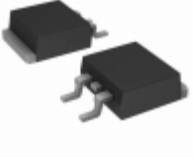


	<h2 style="color: red;">IRFBC40AL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: IRFBC40AL
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 6.2A TO-262
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	IRFBC40AL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 6.2A TO-262
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	I2PAK
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.2 Ohm @ 3.7A, 10V
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I ² Pak, TO-262AA
Andere Namen	*IRFBC40AL
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1036pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	42nC @ 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) Through Hole I2PAK
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.2A (Tc)

IRFBC40AL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFBC40AL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFBC40AL 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 IRFBC40AL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFBC40 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 6.2A TO-220AB</p>	 <p>IRFBC40AL Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 6.2A TO-262</p>	 <p>IRFBC40A Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 6.2A TO-220AB</p>	 <p>IRFBC40A Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 6.2A TO-220AB</p>
 <p>IRFBC40APBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 6.2A TO-220AB</p>	 <p>IRFBC40AS Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 6.2A D2PAK</p>	 <p>IRFBC40APBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 6.2A TO-220AB</p>	 <p>IRFBC40ASPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 6.2A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFBC40AL Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFBC40AL Datenblatt	IRFBC40AL-Datenblätter	IRFBC40AL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFBC40AL
IRFBC40AL Electronic	IRFBC40AL-Komponenten	IRFBC40AL-Verteiler	IRFBC40AL-Bild	IRFBC40AL-Teil
IRFBC40AL Preis	IRFBC40AL Hersteller	IRFBC40AL Bild	IRFBC40AL Aktie	IRFBC40AL Inventar
IRFBC40AL Neu	IRFBC40AL Original	IRFBC40AL garantiert	IRFBC40AL RFQ	IRFBC40AL 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