

	<p>IRFBF30L</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFBF30L</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 900V 3.6A TO-262</p>
	<p>Datenblätter:  IRFBF30L.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRFBF30L
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 900V 3.6A TO-262
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	I2PAK
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.7 Ohm @ 2.2A, 10V
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I ² Pak, TO-262AA
Andere Namen	*IRFBF30L
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	1200pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	78nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	900V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 900V 3.6A (Tc) Through Hole I2PAK
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.6A (Tc)

IRFBF30L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFBF30L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFBF30L 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 IRFBF30L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFBF30S Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 900V 3.6A D2PAK</p>	 <p>IRFBF30PBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 900V 3.6A TO-220AB</p>	 <p>IRFBF20STRR Vishay Siliconix MOSFET N-CH 900V 1.7A D2PAK</p>	 <p>IRFBF20STRRPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 900V 1.7A D2PAK</p>
 <p>IRFBF30PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 900V 3.6A TO-220AB</p>	 <p>IRFBF30 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 900V 3.6A TO-220AB</p>	 <p>IRFBF30S Vishay Siliconix MOSFET N-CH 900V 3.6A D2PAK</p>	 <p>IRFBF20STRRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 900V 1.7A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFBF30L Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFBF30L Datenblatt	IRFBF30L-Datenblätter	IRFBF30L PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFBF30L
IRFBF30L Electronic	IRFBF30L-Komponenten	IRFBF30L-Verteiler	IRFBF30L-Bild	IRFBF30L-Teil
IRFBF30L Preis	IRFBF30L Hersteller	IRFBF30L Bild	IRFBF30L Aktie	IRFBF30L Inventar
IRFBF30L Neu	IRFBF30L Original	IRFBF30L garantiert	IRFBF30L RFQ	IRFBF30L 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