

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

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">IRFBF30L</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Siliconix</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 900V 3.6A TO-262
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
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 <sup>2</sup> Pak, TO-262AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1200pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	78nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	900V
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 Vishay / Siliconix 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](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFBF20STRRPBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 900V 1.7A D2PAK</p>	 <p><b>IRFBF30S</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 900V 3.6A D2PAK</p>	 <p><b>IRFBF20STRRPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 900V 1.7A D2PAK</p>	 <p><b>IRFBF30PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 900V 3.6A TO-220AB</p>
 <p><b>IRFBF30PBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 900V 3.6A TO-220AB</p>	 <p><b>IRFBF30L</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 900V 3.6A TO-262</p>	 <p><b>IRFBF30S</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 900V 3.6A D2PAK</p>	 <p><b>IRFBF30SPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 900V 3.6A D2PAK</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">IRFBF30L Vishay / Siliconix</a>	<a href="#">IRFBF30L Datenblatt</a>	<a href="#">IRFBF30L-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFBF30L PDF</a>	<a href="#">Vishay / Siliconix IRFBF30L</a>
<a href="#">IRFBF30L Electronic</a>	<a href="#">IRFBF30L-Komponenten</a>	<a href="#">IRFBF30L-Verteiler</a>	<a href="#">IRFBF30L-Bild</a>	<a href="#">IRFBF30L-Teil</a>
<a href="#">IRFBF30L Preis</a>	<a href="#">IRFBF30L Hersteller</a>	<a href="#">IRFBF30L Bild</a>	<a href="#">IRFBF30L Aktie</a>	<a href="#">IRFBF30L Inventar</a>
<a href="#">IRFBF30L Neu</a>	<a href="#">IRFBF30L Original</a>	<a href="#">IRFBF30L garantiert</a>	<a href="#">IRFBF30L RFQ</a>	<a href="#">IRFBF30L Online bestellen</a>