




	<p><b>IRFBG30</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRFBG30</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Siliconix</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 1000V 3.1A TO-220AB</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.IRFBG30.pdf</a> <a href="#">2.IRFBG30.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2875 pcs 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	IRFBG30
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET N-CH 1000V 3.1A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	2875 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5 Ohm @ 1.9A, 10V
Verlustleistung (max)	125W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	980pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	80nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1000V (1kV)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.1A (Tc)

IRFBG30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFBG30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFBG30 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 IRFBG30 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFBL10N60A</b> IR IRFBL10N60A IR</p>	 <p><b>IRFBG20L</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 1000V 1.4A TO-262</p>	 <p><b>IRFBG20L</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 1000V 1.4A TO-262</p>	 <p><b>IRFBL3315</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 150V 21A SUPER D2PAK</p>
 <p><b>IRFBL3703</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 260A SUPER D2PAK</p>	 <p><b>IRFBG20PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 1000V 1.4A TO-220AB</p>	 <p><b>IRFBG30</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 1000V 3.1A TO-220AB</p>	 <p><b>IRFBG30PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 1000V 3.1A TO-220AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFBG30 Vishay / Siliconix	IRFBG30 Datenblatt	IRFBG30-Datenblätter	IRFBG30 PDF	Vishay / Siliconix IRFBG30
IRFBG30 Electronic	IRFBG30-Komponenten	IRFBG30-Verteiler	IRFBG30-Bild	IRFBG30-Teil
IRFBG30 Preis	IRFBG30 Hersteller	IRFBG30 Bild	IRFBG30 Aktie	IRFBG30 Inventar
IRFBG30 Neu	IRFBG30 Original	IRFBG30 garantiert	IRFBG30 RFQ	IRFBG30 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