

	<h2>IRFB9N30A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFB9N30A</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 300V 9.3A TO-220AB</p> <p>Datenblätter: 1.IRFB9N30A.pdf 2.IRFB9N30A.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 39053 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRFB9N30A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 300V 9.3A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	39053 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	N-Channel 300V 9.3A (Tc) 96W (Tc) Through Hole TO-
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Verlustleistung (max)	96W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	300V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9.3A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	450 mOhm @ 5.6A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	33nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	920pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	*IRFB9N30A

IRFB9N30A ist neu im Original, Suche IRFB9N30A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRFB9N30A Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage IRFB9N30A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>IRFB9N30APBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 300V 9.3A TO-220AB</p>	 <p>IRFB9N60A Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 600V 9.2A TO-220AB</p>	 <p>IRFB9N60A Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 9.2A TO-220AB</p>	 <p>IRFB9N30APBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 300V 9.3A TO-220AB</p>
 <p>IRFB7787PBF International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 75V 83A TO220</p>	 <p>IRFB9N30A Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 300V 9.3A TO-220AB</p>	 <p>IRFB7N60C3PBF IR IRFB7N60C3PBF IR</p>	 <p>IRFB812 IR IR TO-220</p>

heiße Teile

Mehr

IRFB61N15D	IRFB61N15DPBF	IRFB7374	IRFB7430	IRFB7430PBF
IRFB7434	IRFB7434GPBF	IRFB7434PBF	IRFB7437GPBF	IRFB7437PBF
IRFB7440GPBF	IRFB7440PBF	IRFB7446GPBF	IRFB7446PBF	IRFB7537
IRFB7540	IRFB7545	IRFB7545PBF	IRFB7546	IRFB7546PBF
IRFB7740	IRFB7740PBF	IRFB7N60C3PBF	IRFB812PBF	IRFB812TRPBF
IRFB9N30A	IRFB9N30APBF	IRFB9N30APBF	IRFB9N60A	IRFB9N60A
IRFB9N60APBF	IRFB9N60APBF	IRFB9N65	IRFB9N65A	IRFB9N65A
IRFB9N65APBF	IRFB9N65APBF	IRFBA1404P	IRFBA1404PPBF	IRFBA1405P
IRFBA22N50A	IRFBC20-030	IRFBC20LPBF	IRFBC20LPBF	IRFBC20PBF
IRFBC20PBF	IRFBC20SPBF	IRFBC20SPBF	IRFBC20STRL	IRFBC20STRL

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