
	<h2>IRFB9N60APBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFB9N60APBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 9.2A TO-220AB</p> <p>Datenblätter: 1.IRFB9N60APBF.pdf 2.IRFB9N60APBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 40702 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	IRFB9N60APBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 9.2A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	40702 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
detaillierte Beschreibung	N-Channel 600V 9.2A (Tc) 170W (Tc) Through Hole
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)	170W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9.2A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	750 mOhm @ 5.5A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	49nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1400pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	*IRFB9N60APBF

IRFB9N60APBF ist neu im Original, Suche IRFB9N60APBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRFB9N60APBF Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRFB9N60APBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 IRFB9N65 IR/VISHAY IRFB9N65 IR/VISHAY	 IRFB9N60A Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 600V 9.2A TO-220AB	 IRFB9N60A/ SiHFB9N60A VIS IRFB9N60A/ SiHFB9N60A VIS	 IRFB9N60APBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 600V 9.2A TO-220AB
 IRFB9N65APBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 650V 8.5A TO-220AB	 IRFB9N65A Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 650V 8.5A TO-220AB	 IRFB9N65APBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 650V 8.5A TO-220AB	 IRFB9N60A Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 9.2A TO-220AB

heiße Teile

Mehr

IRFB7434GPBF	IRFB7434PBF	IRFB7437GPBF	IRFB7437PBF	IRFB7440GPBF
IRFB7440PBF	IRFB7446GPBF	IRFB7446PBF	IRFB7537	IRFB7540
IRFB7545	IRFB7545PBF	IRFB7546	IRFB7546PBF	IRFB7740
IRFB7740PBF	IRFB7N60C3PBF	IRFB812PBF	IRFB812TRPBF	IRFB9N30A
IRFB9N30A	IRFB9N30APBF	IRFB9N30APBF	IRFB9N60A	IRFB9N60A
IRFB9N60APBF	IRFB9N65	IRFB9N65A	IRFB9N65A	IRFB9N65APBF
IRFB9N65APBF	IRFBA1404P	IRFBA1404PPBF	IRFBA1405P	IRFBA22N50A
IRFBC20-030	IRFBC20LPBF	IRFBC20LPBF	IRFBC20PBF	IRFBC20PBF
IRFBC20SPBF	IRFBC20SPBF	IRFBC20STRL	IRFBC20STRL	IRFBC20STRLPBF
IRFBC20STRLPBF	IRFBC20STRR	IRFBC20STRR	IRFBC30ALPBF	IRFBC30ALPBF

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

