







	<p>IRFI9Z34G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFI9Z34G</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 60V 12A TO220FP</p>
	<p>Datenblätter:  IRFI9Z34G.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 33936 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	IRFI9Z34G
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CH 60V 12A TO220FP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	33936 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	P-Channel 60V 12A (Tc) 42W (Tc) Through Hole TO-
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack, Isolated Tab
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Verlustleistung (max)	42W (Tc)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	12A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	140 mOhm @ 7.2A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	34nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1100pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	*IRFI9Z34G

IRFI9Z34G ist neu im Original, Suche IRFI9Z34G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRFI9Z34G Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage IRFI9Z34G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>IRFI9Z24NPBF IR IRFI9Z24NPBF IR</p>	 <p>IRFI9Z34G Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 60V 12A TO220FP</p>	 <p>IRFIB11N50APBF VISHAY IRFIB11N50APBF VISHAY</p>	 <p>IRFI9Z34GPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 60V 12A TO220FP</p>
 <p>IRFI9Z34GPBF Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 60V 12A TO220FP</p>	 <p>IRFI9Z24GPBF Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 60V 8.5A TO220FP</p>	 <p>IRFIB22N60C3 IR IRFIB22N60C3 IR</p>	 <p>IRFI9Z34N International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET P-CH 55V 14A TO-220FP</p>

heiße Teile

Mehr

 IRFI9610GPBF	 IRFI9610GPBF	 IRFI9620	 IRFI9620G	 IRFI9620G
 IRFI9620GPBF	 IRFI9620GPBF	 IRFI9620PBF	 IRFI9630G	 IRFI9630G
 IRFI9630GPBF	 IRFI9630GPBF	 IRFI9634G	 IRFI9634G	 IRFI9634GPBF
 IRFI9634GPBF	 IRFI9640G	 IRFI9640G	 IRFI9Z14G	 IRFI9Z14G
 IRFI9Z14GPBF	 IRFI9Z14GPBF	 IRFI9Z24GPBF	 IRFI9Z24GPBF	 IRFI9Z24N
 IRFI9Z34G	 IRFI9Z34GPBF	 IRFI9Z34GPBF	 IRFI9Z34N	 IRFIB11N50APBF
 IRFIB41N15DPBF.	 IRFIB5N50LPBF	 IRFIB5N50LPBF	 IRFIB5N65A	 IRFIB5N65A
 IRFIB5N65APBF	 IRFIB5N65APBF	 IRFIB6N60APBF	 IRFIB6N60APBF	 IRFIB7N50A
 IRFIB7N50A	 IRFIB7N50L	 IRFIB7N50LPBF	 IRFIB7N50LPBF	 IRFIB8N50K
 IRFIB8N50K	 IRFIB9N60A	 IRFIBC20G	 IRFIBC20G	 IRFIBC20GPBF

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