
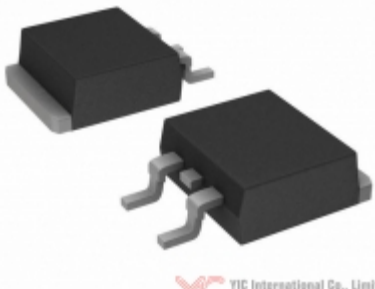
	<h2>IRF9640S</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF9640S</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 200V 11A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  IRF9640S.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 45207 pcs 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	IRF9640S
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CH 200V 11A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	45207 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	P-Channel 200V 11A (Tc) 3W (Ta), 125W (Tc) Surface
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Verlustleistung (max)	3W (Ta), 125W (Tc)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	500 mOhm @ 6.6A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	44nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1200pF @ 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	*IRF9640S

IRF9640S ist neu im Original, Suche IRF9640S Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRF9640S Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage IRF9640S: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 IRF9640N VISHAY IRF9640N VISHAY	 IRF9640PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 200V 11A TO-220AB	 IRF9640PBF Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 200V 11A TO-220AB	 IRF9640S Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 200V 11A D2PAK
 IRF9640LPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 200V 11A TO-262	 IRF9640STR IR IR TO-263	 IRF9640STRL Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 200V 11A D2PAK	 IRF9640STRL Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 200V 11A D2PAK

heiße Teile

Mehr

 IRF9540STRRPBF	 IRF9610PBF	 IRF9610PBF	 IRF9610SPBF	 IRF9610SPBF
 IRF9610STRL	 IRF9610STRL	 IRF9610STRRPBF	 IRF9620PBF	 IRF9620PBF
 IRF9620S	 IRF9620S	 IRF9620STR	 IRF9620STRL	 IRF9620STRL
 IRF9630PBF	 IRF9630PBF	 IRF9630S	 IRF9630S	 IRF9630SPBF
 IRF9630SPBF	 IRF9630STRRPBF	 IRF9640PBF	 IRF9640PBF	 IRF9640S
 IRF9640STRLPBF	 IRF9640STRLPBF	 IRF9640STRPBF	 IRF9910PBF	 IRF9910TRPBF
 IRF9910TRPBF.	 IRF9952PBF	 IRF9952QTRPBF	 IRF9952QTRPBF.	 IRF9952TR
 IRF9952TR.	 IRF9952TRPBF	 IRF9952TRPBF.	 IRF9953PBF	 IRF9953TR
 IRF9953TRPBF	 IRF9956PBF	 IRF9956TR	 IRF9956TRPBF	 IRF9956TRPBF.
 IRF9Z10PBF	 IRF9Z10PBF	 IRF9Z14LPBF	 IRF9Z14LPBF	 IRF9Z14PBF

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