

	<p>IRFU9014</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFU9014</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 60V 5.1A I-PAK</p> <p>Datenblätter:  IRFU9014.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 57310 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	IRFU9014
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CH 60V 5.1A I-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	57310 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-251AA
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	500 mOhm @ 3.1A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 25W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Andere Namen	*IRFU9014
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	270pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	12nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 60V 5.1A (Tc) 2.5W (Ta), 25W (Tc) Through
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5.1A (Tc)

IRFU9014 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFU9014-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFU9014 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ IRFU9014 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFU9010PBF Vishay Siliconix MOSFET P-CH 50V 5.3A I-PAK</p>	 <p>IRFU9010 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 50V 5.3A I-PAK</p>	 <p>IRFU9014PBF Vishay Siliconix MOSFET P-CH 60V 5.1A I-PAK</p>	 <p>IRFU9014 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 60V 5.1A I-PAK</p>
 <p>IRFU9014N Infineon Technologies MOSFET P-CH 60V 5.1A I-PAK</p>	 <p>IRFU9012 V IRFU9012 V</p>	 <p>IRFU9010PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 50V 5.3A I-PAK</p>	 <p>IRFU9014PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 60V 5.1A I-PAK</p>

IRFU9014 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRFU9014 Electronic	IRFU9014 (EFI) / Vishay	IRFU9014 Datenblatt	IRFU9014-Datenblätter	IRFU9014 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFU9014
IRFU9014 Preis	IRFU9014 Hersteller	IRFU9014 Original	IRFU9014-Verteiler	IRFU9014-Bild	IRFU9014-Teil
IRFU9014 Neu	IRFU9014 Komponente	IRFU9014-garantiert	IRFU9014-Bild	IRFU9014-Aktie	IRFU9014-Inventar
				IRFU9014-RFQ	IRFU9014-Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited