

	<p><b>IRLU014</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRLU014</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Siliconix</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 7.7A I-PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRLU014.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 12404 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	IRLU014
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 7.7A I-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	12404 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-251AA
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	200 mOhm @ 4.6A, 5V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 25W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	400pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8.4nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.7A (Tc)

IRLU014 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLU014-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLU014 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ IRLU014 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRLTS9342TRPBF</b> IR IRLTS9342TRPBF IR</p>	 <p><b>IRLU014ATU</b> FSC IRLU014ATU FSC</p>	 <p><b>IRLU014NPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 10A I-PAK</p>	 <p><b>IRLTS2242TRPBF.</b> IR IRLTS2242TRPBF. IR</p>
 <p><b>IRLU014PBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 7.7A I-PAK</p>	 <p><b>IRLTS6342TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 8.3A 6TSOP</p>	 <p><b>IRLU014N</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 10A I-PAK</p>	 <p><b>IRLTS8342TRPBF</b> IR IRLTS8342TRPBF IR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRLU014 Vishay / Siliconix</a>	<a href="#">IRLU014 Datenblatt</a>	<a href="#">IRLU014-Datenblätter</a>	<a href="#">IRLU014 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Siliconix IRLU014</a>
<a href="#">IRLU014 Electronic</a>	<a href="#">IRLU014-Komponenten</a>	<a href="#">IRLU014-Verteiler</a>	<a href="#">IRLU014-Bild</a>	<a href="#">IRLU014-Teil</a>
<a href="#">IRLU014 Preis</a>	<a href="#">IRLU014 Hersteller</a>	<a href="#">IRLU014 Bild</a>	<a href="#">IRLU014 Aktie</a>	<a href="#">IRLU014 Inventar</a>
<a href="#">IRLU014 Neu</a>	<a href="#">IRLU014 Original</a>	<a href="#">IRLU014 garantiert</a>	<a href="#">IRLU014 RFQ</a>	<a href="#">IRLU014 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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