








	<p><b>LL4148-13</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LL4148-13</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD80</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 41061 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	LL4148-13
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	41061 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 75V 150mA Surface Mount SOD-80
Serie	Automotive, AEC-Q101
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80
Supplier Device-Gehäuse	SOD-80 MiniMELF
Diodentyp	Standard
Strom - Richt (Io)	150mA
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 50mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 75V
Spannung - Sperr (Vr) (max)	75V
Geschwindigkeit	Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	8ns
Betriebstemperatur - Anschluss	175°C (Max)
Kapazität @ Vr, F	4pF @ 0V, 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LL4148-13 ist neu im Original, Suche LL4148-13 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LL4148-13 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage LL4148-13: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LL4148-7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD80</p>	 <p><b>LL4148 L1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GP 100V 150MA MINIMELF</p>	 <p><b>LL4148-7</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD80</p>	 <p><b>LL4148 ST</b> ST ST LL34</p>
 <p><b>LL4148 T/R</b> PANJIT LL4148 T/R PANJIT</p>	 <p><b>LL4148-7</b> Diodes Incorporated DIODE GEN 75V 150MA MINI MELF</p>	 <p><b>LL4148-13</b> Diodes Incorporated DIODE GEN 75V 150MA MINI MELF</p>	 <p><b>LL4148-13</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD80</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CIL21J3R3KNE	↔ LL4007GH	⇒ LL4148-13	D LL4148-13	⇒ LL4148-19A-2-LF
⊖ LL4148-7	⊕ LL4148-7	D LL4148-7	⇒ LL4148-GS08	⇒ LL4148-GS08
⊕ LL4148-GS18	⊖ LL4148-GS18	⊕ LL4148-IR08	↔ LL4148-M-08	⇒ LL4148-M-08
D LL4148-R1-10001	⊕ LL4148-TR	⊖ LL4148GS08	⊕ LL4148INK-GS08	⇒ LL4148ST
⇒ LL4148T/R	↔ LL4148_R1_10001	⊕ LL4150-GS08	⊖ LL4150-GS18	⇒ LL4150GS08
↔ LL4150GS08	⇒ LL4150GS18	D LL4150GS18	⊕ LL4150TE-11	⊖ LL4151-GS08
⊕ LL4151-GS08	D LL4151-GS18	⇒ LL4151-GS18	↔ LL42-GS08	⇒ LL42-GS08
⊖ LL43-GS08	⊕ LL43-GS08	↔ LL4448-7	⇒ LL4448-7	⇒ LL4448-7
⊕ LL4448-7	⊖ LL4448-GS08	⊕ LL4448-GS08	D LL4448-GS18	⇒ LL4448-GS18
↔ LL4448-SG08	⊕ LL46-GS08	⊖ LL46-GS08	⊕ ST7FAUDIOAR6	⇒ TPA6045A4CRHBR

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