

	<h2 style="color: red;">LL4148 LOG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LL4148 LOG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GP 75V 150MA MINIMELF
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LL4148 LOG.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LL4148 LOG</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	DIODE GP 75V 150MA MINIMELF
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 50mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	75V
Supplier Device-Gehäuse	Mini MELF
Geschwindigkeit	Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	4ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80
Andere Namen	LL4148 LOG-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 75V 150mA Surface Mount Mini MELF
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 75V
Strom - Richt (Io)	150mA
Kapazität @ Vr, F	4pF @ 0V, 1MHz

LL4148 LOG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LL4148 LOG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LL4148 LOG TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LL4148 LOG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LL4148</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE GEN PURP 100V 200MA SOD80</p>	 <p><b>LL41-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 100MA SOD80</p>	 <p><b>LL4148 ST</b> ST ST LL34</p>	 <p><b>LL4148</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE GEN PURP 100V 200MA SOD80</p>
 <p><b>LL4148 T/R</b> PANJIT LL4148 T/R PANJIT</p>	 <p><b>LL4148-13</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD80</p>	 <p><b>LL4148-13</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD80</p>	 <p><b>LL4141-GS08</b> VISHAY VISHAY LL34</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LL4148 LOG TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">LL4148 LOG Datenblatt</a>	<a href="#">LL4148 LOG-Datenblätter</a>	<a href="#">LL4148 LOG PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor) LL4148 LOG</a>
<a href="#">LL4148 LOG Electronic</a>	<a href="#">LL4148 LOG-Komponenten</a>	<a href="#">LL4148 LOG-Verteiler</a>	<a href="#">LL4148 LOG-Bild</a>	<a href="#">LL4148 LOG-Teil</a>
<a href="#">LL4148 LOG Preis</a>	<a href="#">LL4148 LOG Hersteller</a>	<a href="#">LL4148 LOG Bild</a>	<a href="#">LL4148 LOG Aktie</a>	<a href="#">LL4148 LOG Inventar</a>
<a href="#">LL4148 LOG Neu</a>	<a href="#">LL4148 LOG Original</a>	<a href="#">LL4148 LOG garantiert</a>	<a href="#">LL4148 LOG RFQ</a>	<a href="#">LL4148 LOG 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