

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<p><b>SAC75</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SAC75</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE LOW CAP SAC TR</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SAC75.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>


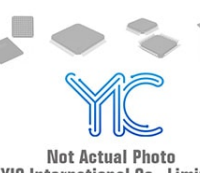
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SAC75</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	TVS DIODE LOW CAP SAC TR
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	75V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	-
Spannung - Aufteilung (min.)	-
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	SAC
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SAC75 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SAC75-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SAC75 Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SAC75 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SAC8.0</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 8VWM 13.4VC DO204AC</p>	 <p><b>SAC7009L</b> HYNIX HYNIX HSOP</p>	 <p><b>SAC8.0-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 13.4VC DO204AC</p>	 <p><b>SAC7008L</b> COSMODESIGN COSMODESIGN SOP</p>
 <p><b>SAC8.0-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 13.4V DO204AC</p>	 <p><b>SAC8.0-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 13.4V DO204AC</p>	 <p><b>SAC7008LF-TP</b> COSMODESIGN COSMODESIGN SOP</p>	 <p><b>SAC7009LN-TP</b> HYNIX HYNIX HSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SAC75 Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">SAC75 Datenblatt</a>	<a href="#">SAC75-Datenblätter</a>	<a href="#">SAC75 PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse SAC75</a>
<a href="#">SAC75 Electronic</a>	<a href="#">SAC75-Komponenten</a>	<a href="#">SAC75-Verteiler</a>	<a href="#">SAC75-Bild</a>	<a href="#">SAC75-Teil</a>
<a href="#">SAC75 Preis</a>	<a href="#">SAC75 Hersteller</a>	<a href="#">SAC75 Bild</a>	<a href="#">SAC75 Aktie</a>	<a href="#">SAC75 Inventar</a>
<a href="#">SAC75 Neu</a>	<a href="#">SAC75 Original</a>	<a href="#">SAC75 garantiert</a>	<a href="#">SAC75 RFQ</a>	<a href="#">SAC75 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