
 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">P1602AC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">P1602AC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	SIDAC SYM 2CH 65/130V 400A TO220
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">P1602AC.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">P1602AC</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	SIDAC SYM 2CH 65/130V 400A TO220
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Thyristoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - EIN-Zustand	4V
Spannung - Aus-Zustand	65V, 130V
Spannung - Kipp	95V, 190V
Serie	SIDACTor®
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 No Tab
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (8 / 20µs)	400A
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	100A
Strom - Haltestrom (Ih)	150mA
Kapazität	85pF, 145pF

P1602AC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P1602AC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P1602AC 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 P1602AC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P1602ABTP</b> Littelfuse Inc. SIDACTOR 2CHP 65/130V 250A TO220</p>	 <p><b>P1602ACL60</b> Littelfuse Inc. SIDACTOR 2CHP 130V 400A TO220</p>	 <p><b>P1602ACLRP</b> Littelfuse Inc. SIDACTOR 2CHP 130V 400A TO220</p>	 <p><b>P1602AC MCL</b> Littelfuse P1602AC MCL Littelfuse</p>
 <p><b>P1602ACL</b> Littelfuse Inc. SIDAC 2CHP 65/130V 400A TO220A</p>	 <p><b>P1602ABL60</b> Littelfuse Inc. SIDACTOR 2CHP 130V 250A TO220</p>	 <p><b>P1602AC60</b> Littelfuse Inc. SIDACTOR 2CHP 65/130V 400A TO220</p>	 <p><b>P1602ABLRP</b> Littelfuse Inc. SIDACTOR 2CHP 130V 250A TO220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P1602AC Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">P1602AC Datenblatt</a>	<a href="#">P1602AC-Datenblätter</a>	<a href="#">P1602AC PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse P1602AC</a>
<a href="#">P1602AC Electronic</a>	<a href="#">P1602AC-Komponenten</a>	<a href="#">P1602AC-Verteiler</a>	<a href="#">P1602AC-Bild</a>	<a href="#">P1602AC-Teil</a>
<a href="#">P1602AC Preis</a>	<a href="#">P1602AC Hersteller</a>	<a href="#">P1602AC Bild</a>	<a href="#">P1602AC Aktie</a>	<a href="#">P1602AC Inventar</a>
<a href="#">P1602AC Neu</a>	<a href="#">P1602AC Original</a>	<a href="#">P1602AC garantiert</a>	<a href="#">P1602AC RFQ</a>	<a href="#">P1602AC 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