

	<h2 style="color: red;">PTCEL13R501RBE</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PTCEL13R501RBE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> ICL 500 OHM 40A 13MM
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PTCEL13R501RBE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei durch Freistellung / RoHS-konform durch Freistellung
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PTCEL13R501RBE</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	ICL 500 OHM 40A 13MM
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Einschaltstrombegrenzer (ICL)</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Toleranz	-
Serie	PTCEL
R @ Strom	-
R @ 25 ° C	500 Ohm
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Durchmesser	0.512" (13mm)
Strom - Steady-State-Max	40A
Zulassungen	-

PTCEL13R501RBE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTCEL13R501RBE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTCEL13R501RBE Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PTCEL13R501RBE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PTCEL13R121MBE</b> Vishay BC Components ICL 120 OHM 40A 13MM</p>	 <p><b>PTCEL13R501RBE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay ICL 500 OHM 40A 13MM</p>	 <p><b>PTCEL13R600LBE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay ICL 60 OHM 40A 13MM</p>	 <p><b>PTCEL17R121NBE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay ICL 120 OHM 40A 17MM</p>
 <p><b>PTCEL13R251NBE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay ICL 250 OHM 40A 13MM</p>	 <p><b>PTCEL17R121NBE</b> Vishay BC Components ICL 120 OHM 40A 17MM</p>	 <p><b>PTCCS25H650DTE002</b> VISHAY VISHAY 2k reel</p>	 <p><b>PTCEL13R121MBE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay ICL 120 OHM 40A 13MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PTCEL13R501RBE Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">PTCEL13R501RBE Datenblatt</a>	<a href="#">PTCEL13R501RBE-Datenblätter</a>	<a href="#">PTCEL13R501RBE PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay PTCEL13R501RBE</a>
<a href="#">PTCEL13R501RBE Electronic</a>	<a href="#">PTCEL13R501RBE-Komponenten</a>	<a href="#">PTCEL13R501RBE-Verteiler</a>	<a href="#">PTCEL13R501RBE-Bild</a>	<a href="#">PTCEL13R501RBE-Teil</a>
<a href="#">PTCEL13R501RBE Preis</a>	<a href="#">PTCEL13R501RBE Hersteller</a>	<a href="#">PTCEL13R501RBE Bild</a>	<a href="#">PTCEL13R501RBE Aktie</a>	<a href="#">PTCEL13R501RBE Inventar</a>
<a href="#">PTCEL13R501RBE Neu</a>	<a href="#">PTCEL13R501RBE Original</a>	<a href="#">PTCEL13R501RBE garantiert</a>	<a href="#">PTCEL13R501RBE RFQ</a>	<a href="#">PTCEL13R501RBE 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