

	<p><b>PE-67531</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PE-67531</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Pulse Electronics Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> COMMON MODE CHOKE 2LN TH</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PE-67531.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 13936 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	<a href="#">PE-67531</a>
Hersteller	<a href="#">Pulse Electronics Corporation</a>
Beschreibung	COMMON MODE CHOKE 2LN TH
Kategorie	<a href="#">Filter</a> > <a href="#">Gleichtaktdrosseln</a>
Teilstatus	13936 pcs Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Größe / Dimension	0.400" L x 0.200" W (10.16mm x 5.08mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	Vertical, 4 PC Pin
Betriebstemperatur	-
Anzahl der Zeilen	2
Befestigungsart	Through Hole
Induktivität @ Häufigkeit	-
Impedanz bei Frequenz	-
Höhe (max)	0.350" (8.89mm)
Filtertyp	Signal Line
Eigenschaften	-
DC-Widerstand (DCR) (Max)	600 mOhm
Cutoff-Frequenz	-
Zulassungen	-

PE-67531 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PE-67531-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PE-67531 Pulse Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PE-67531 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PE-67300NL</b> Pulse Electronics Corporation XFRMR CURR SENSE 37A 180MH T/H</p>	 <p><b>PE-67539</b> Pulse Electronics Corporation COMMON MODE CHOKE 4LN TH</p>	 <p><b>PE-67540</b> Pulse Electronics Corporation COMMON MODE CHOKE 4LN SMD</p>	 <p><b>PE-67539NL</b> Pulse Electronics Corporation COMMON MODE CHOKE 4LN TH</p>
 <p><b>PE-67100NL</b> Pulse Electronics Corporation XFRMR CURR SENSE 37A 20MH T/H</p>	 <p><b>PE-67200</b> Pulse Electronics Corporation TRANSFORMER</p>	 <p><b>PE-67531NL</b> Pulse Electronics Corporation COMMON MODE CHOKE 2LN TH</p>	 <p><b>PE-67539NL</b> PULSE PULSE SMD8</p>

### PE-67531 Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

<a href="#">Pulse Electronics</a>	<a href="#">PE-67531 Datenblatt</a>	<a href="#">PE-67531-Datenblätter</a>	<a href="#">PE-67531 PDF</a>	<a href="#">Pulse Electronics Corporation PE-67531</a>
<a href="#">Pulse Electronics Corporation</a>	<a href="#">PE-67531-Komponenten</a>	<a href="#">PE-67531-Verteiler</a>	<a href="#">PE-67531-Bild</a>	<a href="#">PE-67531-Teil</a>
<a href="#">PE-67531 Electronic</a>	<a href="#">PE-67531 Hersteller</a>	<a href="#">PE-67531 Bild</a>	<a href="#">PE-67531 Aktie</a>	<a href="#">PE-67531 Inventar</a>
<a href="#">PE-67531 Preis</a>	<a href="#">PE-67531 Original</a>	<a href="#">PE-67531 garantiert</a>	<a href="#">PE-67531 RFQ</a>	<a href="#">PE-67531 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.  
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited