

	<h2 style="color: red;">TE1205-E3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TE1205-E3</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 15UF 25V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TE1205-E3.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TE1205-E3</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP ALUM 15UF 25V AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	25V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia x 0.689" L (6.30mm x 17.50mm)
Serie	TE
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	15µF
Anwendungen	General Purpose

TE1205-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TE1205-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TE1205-E3 Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TE1205-E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>TE1206</b> Vishay Sprague CAP ALUM 20UF 25V AXIAL	  <b>TE1206-E3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 20UF 25V AXIAL	  <b>TE1207</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 25UF 25V AXIAL	  <b>TE1204E</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 25V AXIAL
  <b>TE1204E</b> Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 25V AXIAL	  <b>TE1206</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 20UF 25V AXIAL	  <b>TE1205</b> Vishay Sprague CAP ALUM 15UF 25V AXIAL	  <b>TE1206-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 20UF 25V AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TE1205-E3 Vishay / Sprague</a>	<a href="#">TE1205-E3 Datenblatt</a>	<a href="#">TE1205-E3-Datenblätter</a>	<a href="#">TE1205-E3 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague TE1205-E3</a>
<a href="#">TE1205-E3 Electronic</a>	<a href="#">TE1205-E3-Komponenten</a>	<a href="#">TE1205-E3-Verteiler</a>	<a href="#">TE1205-E3-Bild</a>	<a href="#">TE1205-E3-Teil</a>
<a href="#">TE1205-E3 Preis</a>	<a href="#">TE1205-E3 Hersteller</a>	<a href="#">TE1205-E3 Bild</a>	<a href="#">TE1205-E3 Aktie</a>	<a href="#">TE1205-E3 Inventar</a>
<a href="#">TE1205-E3 Neu</a>	<a href="#">TE1205-E3 Original</a>	<a href="#">TE1205-E3 garantiert</a>	<a href="#">TE1205-E3 RFQ</a>	<a href="#">TE1205-E3 Online bestellen</a>