


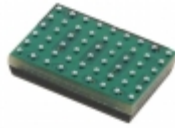
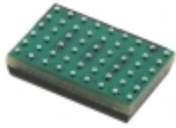



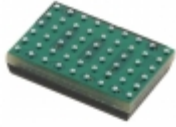

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">RM045C755KAJ120</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 7.5UF 50V X7R SMD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">RM045C755KAJ120.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">RM045C755KAJ120</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 7.5UF 50V X7R SMD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.200" (5.08mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.402" L x 0.441" W (10.20mm x 11.20mm)
Serie	RM
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Stacked SMD, 8 J-Lead
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	J-Lead
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Stacked)
Kapazität	7.5µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

RM045C755KAJ120 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RM045C755KAJ120-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RM045C755KAJ120 AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ RM045C755KAJ120 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RM0452</b> TE Connectivity ALCOSWITCH Switches SWITCH PB 6A MAINTAIN RED PANEL</p>	 <p><b>RM05-4AS-4/2</b> Standex-Meder Electronics RELAY REED 4PST 300MA 5V</p>	 <p><b>RM05-4AS-4/4</b> Standex-Meder Electronics RELAY REED 4PST 300MA 5V</p>	 <p><b>RM04FTN1003</b> AT AT BGA</p>
 <p><b>RM045C306KAJ480</b> AVX Corporation CAP CER 30UF 50V X7R SMD</p>	 <p><b>RM0452</b> Agastat Relays / TE Connectivity SWITCH PB 6A MAINTAIN RED PANEL</p>	 <p><b>RM05-6AS-4/1</b> Standex-Meder Electronics RELAY REED 6PST 300MA 5V</p>	 <p><b>RM04FTN4701</b> TA-I TA-I SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">RM045C755KAJ120 AVX Corporation</a>	<a href="#">RM045C755KAJ120 Datenblatt</a>	<a href="#">RM045C755KAJ120-Datenblätter</a>	<a href="#">RM045C755KAJ120 PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation RM045C755KAJ120</a>
<a href="#">RM045C755KAJ120 Electronic</a>	<a href="#">RM045C755KAJ120-Komponenten</a>	<a href="#">RM045C755KAJ120-Verteiler</a>	<a href="#">RM045C755KAJ120-Bild</a>	<a href="#">RM045C755KAJ120-Teil</a>
<a href="#">RM045C755KAJ120 Preis</a>	<a href="#">RM045C755KAJ120 Hersteller</a>	<a href="#">RM045C755KAJ120 Bild</a>	<a href="#">RM045C755KAJ120 Aktie</a>	<a href="#">RM045C755KAJ120 Inventar</a>
<a href="#">RM045C755KAJ120 Neu</a>	<a href="#">RM045C755KAJ120 Original</a>	<a href="#">RM045C755KAJ120 garantiert</a>	<a href="#">RM045C755KAJ120 RFQ</a>	<a href="#">RM045C755KAJ120 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