








	<p><b>SQCAEA4R7BATME</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SQCAEA4R7BATME</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4.7PF 150V 0605</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SQCAEA4R7BATME.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="#">SQCAEA4R7BATME</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 4.7PF 150V 0605
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	150V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.022" (0.57mm)
Temperaturkoeffizient	A
Größe / Dimension	0.055" L x 0.055" W (1.40mm x 1.40mm)
Serie	SQ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0605 (1613 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	4.7pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

SQCAEA4R7BATME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCAEA4R7BATME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCAEA4R7BATME 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 SQCAEA4R7BATME E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SQCAEA510JAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 51PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEA470FAJME</b> AVX Corporation CAP CER 47PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEA470JATME</b> AVX Corporation CAP CER 47PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEA430FAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 43PF 150V 0605</p>
 <p><b>SQCAEA510FAJME</b> AVX Corporation CAP CER 51PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEA510FAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 51PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEA560GA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 56PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEA470FAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 47PF 150V 0605</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SQCAEA4R7BATME AVX Corporation</a>	<a href="#">SQCAEA4R7BATME Datenblatt</a>	<a href="#">SQCAEA4R7BATME-Datenblätter</a>	<a href="#">SQCAEA4R7BATME PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation SQCAEA4R7BATME</a>
<a href="#">SQCAEA4R7BATME Electronic</a>	<a href="#">SQCAEA4R7BATME-Komponenten</a>	<a href="#">SQCAEA4R7BATME-Verteiler</a>	<a href="#">SQCAEA4R7BATME-Bild</a>	<a href="#">SQCAEA4R7BATME-Teil</a>
<a href="#">SQCAEA4R7BATME Preis</a>	<a href="#">SQCAEA4R7BATME Hersteller</a>	<a href="#">SQCAEA4R7BATME Bild</a>	<a href="#">SQCAEA4R7BATME Aktie</a>	<a href="#">SQCAEA4R7BATME Inventar</a>
<a href="#">SQCAEA4R7BATME Neu</a>	<a href="#">SQCAEA4R7BATME Original</a>	<a href="#">SQCAEA4R7BATME garantiert</a>	<a href="#">SQCAEA4R7BATME RFQ</a>	<a href="#">SQCAEA4R7BATME 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