








	<p><b>SQCAEA2R2CAJWE</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SQCAEA2R2CAJWE</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.2PF 150V 0605</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">SQCAEA2R2CAJWE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">SQCAEA2R2CAJWE</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 2.2PF 150V 0605
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	150V
Toleranz	±0.25pF
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	Tray - Waffle
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	2.2pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

SQCAEA2R2CAJWE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCAEA2R2CAJWE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCAEA2R2CAJWE 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 SQCAEA2R2CAJWE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SQCAEA2R4BATME</b> AVX Corporation CAP CER 2.4PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEA2R7BAJME</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEA300GA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 30PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEA2R2BAJME</b> AVX Corporation CAP CER 2.2PF 150V 0605</p>
 <p><b>SQCAEA2R0BATWE</b> AVX Corporation CAP CER 2PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEA2R7BATME</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEA270GA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 27PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEA2R7CAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 150V 0605</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">SQCAEA2R2CAJWE AVX Corporation</a>	<a href="#">SQCAEA2R2CAJWE Datenblatt</a>	<a href="#">SQCAEA2R2CAJWE-Datenblätter</a>	<a href="#">SQCAEA2R2CAJWE PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation SQCAEA2R2CAJWE</a>
<a href="#">SQCAEA2R2CAJWE Electronic</a>	<a href="#">SQCAEA2R2CAJWE-Komponenten</a>	<a href="#">SQCAEA2R2CAJWE-Verteiler</a>	<a href="#">SQCAEA2R2CAJWE-Bild</a>	<a href="#">SQCAEA2R2CAJWE-Teil</a>
<a href="#">SQCAEA2R2CAJWE Preis</a>	<a href="#">SQCAEA2R2CAJWE Hersteller</a>	<a href="#">SQCAEA2R2CAJWE Bild</a>	<a href="#">SQCAEA2R2CAJWE Aktie</a>	<a href="#">SQCAEA2R2CAJWE Inventar</a>
<a href="#">SQCAEA2R2CAJWE Neu</a>	<a href="#">SQCAEA2R2CAJWE Original</a>	<a href="#">SQCAEA2R2CAJWE garantiert</a>	<a href="#">SQCAEA2R2CAJWE RFQ</a>	<a href="#">SQCAEA2R2CAJWE Online bestellen</a>