


	<p><b>SQCAEM1R2BATME\500</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SQCAEM1R2BATME\500</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1.2PF 150V 0605</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SQCAEM1R2BATME\500.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="#">SQCAEM1R2BATME\500</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 1.2PF 150V 0605
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	150V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.022" (0.57mm)
Temperaturkoeffizient	M
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	1.2pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

SQCAEM1R2BATME\500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCAEM1R2BATME\500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCAEM1R2BATME\500 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 SQCAEM1R2BATME\500 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SQCAEM1R1CAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 1.1PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEM1R2BAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 1.2PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEM1R2BAJME</b> AVX Corporation CAP CER 1.2PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEM1R1BATME\500</b> AVX Corporation CAP CER 1.1PF 150V 0605</p>
 <p><b>SQCAEM1R3CATME</b> AVX Corporation CAP CER 1.3PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEM1R2CATME</b> AVX Corporation CAP CER 1.2PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEM1R3BAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 1.3PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEM1R2BAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 1.2PF 150V 0605</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[SQCAEM1R2BATME\500 AVX Corporation](#)

[SQCAEM1R2BATME\500 Datenblatt](#)

[SQCAEM1R2BATME\500-Datenblätter](#)

[SQCAEM1R2BATME\500 PDF](#)

[AVX Corporation SQCAEM1R2BATME\500](#)

[SQCAEM1R2BATME\500 Electronic](#)

[SQCAEM1R2BATME\500-KomponentenSQCAEM1R2BATME\500-Verteiler](#)

[SQCAEM1R2BATME\500-Bild](#)

[SQCAEM1R2BATME\500-Teil](#)

[SQCAEM1R2BATME\500 Preis](#)

[SQCAEM1R2BATME\500 Hersteller](#)

[SQCAEM1R2BATME\500 Bild](#)

[SQCAEM1R2BATME\500 Aktie](#)

[SQCAEM1R2BATME\500 Inventar](#)

[SQCAEM1R2BATME\500 Neu](#)

[SQCAEM1R2BATME\500 Original](#)

[SQCAEM1R2BATME\500 garantiert](#)

[SQCAEM1R2BATME\500 RFQ](#)

[SQCAEM1R2BATME\500 Online bestellen](#)

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