

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ML03V10R8AAT2A</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.8PF 250V C0G/NP0 0603</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ML03V10R8AAT2A.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2674 pcs 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>

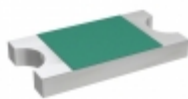
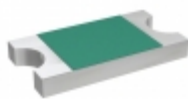
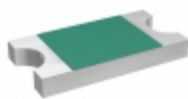
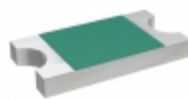
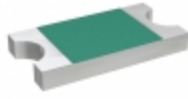
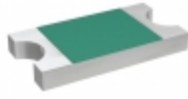
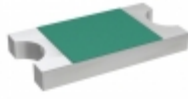
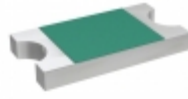
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ML03V10R8AAT2A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.8PF 250V C0G/NP0 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	2674 pcs Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.05pF
Dicke (max)	0.029" (0.74mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.033" W (1.60mm x 0.84mm)
Serie	MLO™
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	0.8pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

ML03V10R8AAT2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ML03V10R8AAT2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ML03V10R8AAT2A 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 ML03V10R8AAT2A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ML03V10R7AAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.7PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>ML03V10R7BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.7PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>ML03V11R0BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>ML03V10R6AAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.6PF 250V C0G/NP0 0603</p>
 <p><b>ML03V10R6BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.6PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>ML03V10R9AAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.9PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>ML03V11R0AAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>ML03V10R8BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.8PF 250V C0G/NP0 0603</p>

### ML03V10R8AAT2A Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

AVX Corporation	ML03V10R8AAT2A Datenblatt	ML03V10R8AAT2A-Datenblätter	ML03V10R8AAT2A PDF	AVX Corporation ML03V10R8AAT2A
ML03V10R8AAT2A Electronic	ML03V10R8AAT2A-Komponenten	ML03V10R8AAT2A-Verteiler	ML03V10R8AAT2A-Bild	ML03V10R8AAT2A-Teil
ML03V10R8AAT2A Preis	ML03V10R8AAT2A Hersteller	ML03V10R8AAT2A Bild	ML03V10R8AAT2A Aktie	ML03V10R8AAT2A Inventar
ML03V10R8AAT2A Neu	ML03V10R8AAT2A Original	ML03V10R8AAT2A garantiert	ML03V10R8AAT2A RFQ	ML03V10R8AAT2A 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited