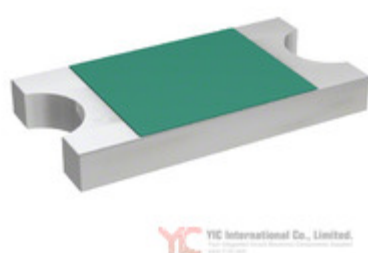

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ML03V11R7BAT2A</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1.7PF 250V C0G/NP0 0603</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ML03V11R7BAT2A.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2730 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	

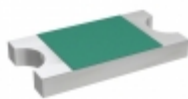
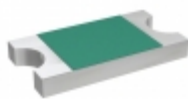
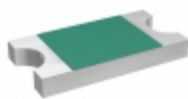
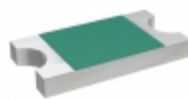
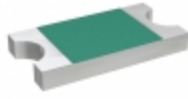
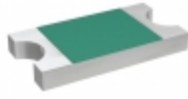
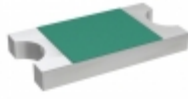
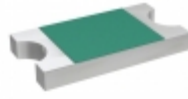
Spezifikationen

Teilenummer	ML03V11R7BAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1.7PF 250V C0G/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2730 pcs Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.1pF
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	1.7pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

ML03V11R7BAT2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ML03V11R7BAT2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ML03V11R7BAT2A 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 ML03V11R7BAT2A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ML03V11R3BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.3PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>ML03V11R4BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.4PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>ML03V11R8BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.8PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>ML03V11R2BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.2PF 250V C0G/NP0 0603</p>
 <p><b>ML03V11R9BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.9PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>ML03V12R1BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.1PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>ML03V11R5BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.5PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>ML03V12R2BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2PF 250V C0G/NP0 0603</p>

ML03V11R7BAT2A Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

AVX Corporation	ML03V11R7BAT2A Datenblatt	ML03V11R7BAT2A-Datenblätter	ML03V11R7BAT2A PDF	AVX Corporation ML03V11R7BAT2A
ML03V11R7BAT2A Electronic	ML03V11R7BAT2A-Komponenten	ML03V11R7BAT2A-Verteiler	ML03V11R7BAT2A-Bild	ML03V11R7BAT2A-Teil
ML03V11R7BAT2A Preis	ML03V11R7BAT2A Hersteller	ML03V11R7BAT2A Bild	ML03V11R7BAT2A Aktie	ML03V11R7BAT2A Inventar
ML03V11R7BAT2A Neu	ML03V11R7BAT2A Original	ML03V11R7BAT2A garantiert	ML03V11R7BAT2A RFQ	ML03V11R7BAT2A 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