

	<h2 style="color: red;">CU10Y16R2BAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CU10Y16R2BAT2A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 6.2PF 16V C0G/NP0 01005
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CU10Y16R2BAT2A.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CU10Y16R2BAT2A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 6.2PF 16V C0G/NP0 01005
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	CU
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.016" L x 0.008" W (0.40mm x 0.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra-Low ESR
Kapazität	6.2pF
Toleranz	±0.1pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	01005 (0402 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.009" (0.22mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CU10Y16R2BAT2A ist neu im Original, Suche CU10Y16R2BAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CU10Y16R2BAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CU10Y16R2BAT2A: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CU10Y13R3BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3.3PF 16V C0G/NP0 01005</p>	 <p><b>CU1216L/AIGVM</b> PHILIPS PHILIPS N/A</p>	 <p><b>CU10Y13R9BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3.9PF 16V C0G/NP0 01005</p>	 <p><b>CU125</b> SMT SMT SSOP-16</p>
 <p><b>CU126</b> TI TI SSOP16</p>	 <p><b>CU12R-2.02GHZ</b> TDK TDK SMD</p>	 <p><b>CU10Y14R7BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7PF 16V C0G/NP0 01005</p>	 <p><b>CU10Y15R6BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 16V C0G/NP0 01005</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙️ 08055C154KAZ2A	➡️ AD587LNZ	➡️ ADL5801ACPZ-R7	D APA6003RI-TRG	➡️ C0603X7R1E471K030BA
⊖ CDBU0230L	⚙️ CGJ5L3X7R2D473K160AA	D CU10Y10R5BAT2A	➡️ CU10Y1100JATUA	➡️ CU10Y11R0BAT2A
⚙️ CU10Y11R0BATUA	⊖ CU10Y11R2BAT2A	⚙️ CU10Y11R5BAT2A	➡️ CU10Y11R8BAT2A	➡️ CU10Y1220JATUA
D CU10Y12R2BAT2A	⚙️ CU10Y12R2BATUA	⊖ CU10Y12R7BAT2A	⚙️ CU10Y13R3BAT2A	➡️ CU10Y13R9BAT2A
➡️ CU10Y14R7BAT2A	➡️ CU10Y14R7BATUA	⚙️ CU10Y15R6BAT2A	⊖ DSA807-11	➡️ GQM1555C2D7R4BB01D
➡️ GRM0225C1E1R2BDAEL	➡️ GRM0336R1E5R2CD01D	D GRM1886T1H4R8CD01D	⚙️ IPP65R190C7	⊖ LQW15AN4N1B00D
⚙️ LQW18AN47NG00D	D LTC4555EUD#PBF	➡️ MAX3222ECUP+T	➡️ NYC226STT1G	➡️ OPA4141AIPWR
⊖ P1500Q12ALRP	⚙️ S6C2774X01-82BN	➡️ S9S08DZ16F1MLF	➡️ SI2168-A30-GMR	➡️ SKND150F12
⚙️ SMV2022-004LF	⊖ SN75C3232DBR	⚙️ SP150Z2C	D STB55NE06	➡️ TC6502P085VC
➡️ TE28F256J3F105A	⚙️ THC63LVD823A	⊖ UCC28515DWG4	⚙️ UPC2711G	➡️ W25X40BLNS42

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