








	<h2 style="color: #E67E22;">06035U150GAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06035U150GAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 15PF 50V NP0 0603
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.06035U150GAT2A.pdf 2.06035U150GAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	06035U150GAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 15PF 50V NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	U
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.060" L x 0.030" W (1.52mm x 0.76mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra-Low ESR
Kapazität	15pF
Toleranz	±2%
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.036" (0.91mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06035U150GAT2A ist neu im Original, Suche 06035U150GAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06035U150GAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06035U150GAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06035U160FAT2A AVX Corporation CAP CER 16PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06035U150FAT9A AVX Corporation CAP CER 15PF 50V C0G/NP0 0603</p>	 <p>06035U131GAT2A AVX Corporation CAP CER 130PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06035U130GAT2A AVX Corporation CAP CER 13PF 50V NP0 0603</p>
 <p>06035U150FAT2A AVX Corporation CAP CER 15PF 50V C0G/NP0 0603</p>	 <p>06035U150KAT2A AVX Corporation CAP CER 15PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06035U150JAT2A AVX Corporation CAP CER 15PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06035U131FAT2A AVX Corporation CAP CER 130PF 50V NP0 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 06035U100GAT2A	↔ 06035U100JAT2A	⇒ 06035U100JAT2A	D 06035U100JAT4A	⇒ 06035U100JAT4A
⊖ 06035U101FAT2A	⊕ 06035U101GAT2A	D 06035U101JAT2A	⇒ 06035U101KAT2A	⇒ 06035U110FAT2A
⊕ 06035U110GAT2A	⊖ 06035U111FAT2A	⊕ 06035U111GAT2A	↔ 06035U120FAT2A	⇒ 06035U120GAT2A
D 06035U120GAT6A	⊕ 06035U120JAT2A	⊖ 06035U121FAT2A	⊕ 06035U121JAT2A	⇒ 06035U130FAT2A
⇒ 06035U130GAT2A	↔ 06035U131FAT2A	⊕ 06035U131GAT2A	⊖ 06035U150FAT2A	⇒ 06035U150FAT9A
↔ 06035U150JAT2A	⇒ 06035U150KAT2A	D 06035U160FAT2A	⊕ 06035U160GAT2A	⊖ 06035U180FAT2A
⊕ 06035U180GAT2A	D 06035U180JAT2A	⇒ 06035U1R0BAT2A	↔ 06035U1R0CAT2A	⇒ 06035U1R1BAT2A
⊖ 06035U1R2BAT2A	⊕ 06035U1R2CAT2A	↔ 06035U1R3BAT2A	⇒ 06035U1R3CAT2A	⇒ 06035U1R3DAT2A
⊕ 06035U1R3DAT2A	⊖ 06035U1R4BAT2A	⊕ 06035U1R5BAT2A	D 06035U1R5CAT2A	⇒ 06035U1R6BAT2A
↔ 06035U1R7BAT2A	⊕ 06035U1R8BAT2A	⊖ 06035U1R8CAT2A	⊕ 06035U1R9BAT2A	⇒ 06035U1R9CAT2A