

<b>02013A3R6BAT2A</b>	
Teilenummer	<a href="#">02013A3R6BAT2A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 3.6PF 25V C0G/NP0 0201
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
02013A3R6BAT2A Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 02013A3R6BAT2A			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">02013A3R6BAT2A</a>	Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>	Beschreibung	CAP CER 3.6PF 25V C0G/NP0 0201
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Serie	-	Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	3.6pF	Toleranz	±0.1pF
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)	Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)	Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)		

02013A3R6BAT2A 500 pcs Neu und original auf Lager, 02013A3R6BAT2A-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 02013A3R6BAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 02013A3R6BAT2A: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für 02013A3R6BAT2A				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">02013A4R5CAT2A</a>	CAP CER 4.5PF 25V NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">02013A3R3CAT2A</a>	CAP CER 3.3PF 25V C0G/NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">02013A4R0CAT2A</a>	CAP CER 4PF 25V NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">02013A3R9CAT2A</a>	CAP CER 3.9PF 25V C0G/NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">02013A3R9CAQ2A</a>	CAP CER 3.9PF 25V NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">02013A3R0CAQ2A</a>	CAP CER 3PF 25V NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">02013A3R0BAT2A</a>	CAP CER 3PF 25V NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">02013A390GAT2A</a>	CAP CER 39PF 25V C0G/NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">02013A3R3JAT2A</a>	CAP CER 3.3PF 25V NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">02013A470JAT2A</a>	CAP CER 47PF 25V NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">02013A330JAT2A</a>	CAP CER 33PF 25V C0G/NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">02013A4R3CAT2A</a>	CAP CER 4.3PF 25V NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">02013A330GAT2A</a>	CAP CER 33PF 25V C0G/NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">02013A470GAT2A</a>	CAP CER 47PF 25V C0G/NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">02013A3R0CAT2A</a>	CAP CER 3PF 25V NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">02013A3R3CAQ2A</a>	CAP CER 3.3PF 25V NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">02013A4R3BAT2A</a>	CAP CER 4.3PF 25V C0G/NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">02013A3R3BAT2A</a>	CAP CER 3.3PF 25V NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">02013A3R6CAT2A</a>	CAP CER 3.6PF 25V NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">02013A3R9BAT2A</a>	CAP CER 3.9PF 25V NP0 0201	AVX Corporation	500 pcs

**IC Chips & IGBT Modul - Hot Stock Teilenummer**

<a href="#">02013A220JAT2A</a>	<a href="#">02013A270GAT2A</a>	<a href="#">02013A270JAT2A</a>	<a href="#">02013A2R0CAQ2A</a>	<a href="#">02013A2R0CAT2A</a>
<a href="#">02013A2R2BAT2A</a>	<a href="#">02013A2R2CAQ2A</a>	<a href="#">02013A2R2CAT2A</a>	<a href="#">02013A2R4BAT2A</a>	<a href="#">02013A2R4CAQ2A</a>
<a href="#">02013A2R4CAT2A</a>	<a href="#">02013A2R7BAT2A</a>	<a href="#">02013A2R7CAQ2A</a>	<a href="#">02013A2R7CAT2A</a>	<a href="#">02013A300JAT2A</a>
<a href="#">02013A330GAT2A</a>	<a href="#">02013A330JAT2A</a>	<a href="#">02013A390GAT2A</a>	<a href="#">02013A3R0BAT2A</a>	<a href="#">02013A3R0CAQ2A</a>
<a href="#">02013A3R0CAT2A</a>	<a href="#">02013A3R3BAT2A</a>	<a href="#">02013A3R3CAQ2A</a>	<a href="#">02013A3R3CAT2A</a>	<a href="#">02013A3R3JAT2A</a>
<a href="#">02013A3R6CAT2A</a>	<a href="#">02013A3R9BAT2A</a>	<a href="#">02013A3R9CAQ2A</a>	<a href="#">02013A3R9CAT2A</a>	<a href="#">02013A470GAT2A</a>
<a href="#">02013A470JAT2A</a>	<a href="#">02013A4R0CAT2A</a>	<a href="#">02013A4R3BAT2A</a>	<a href="#">02013A4R3CAT2A</a>	<a href="#">02013A4R5CAT2A</a>
<a href="#">02013A4R7BAT2A</a>	<a href="#">02013A4R7CAQ2A</a>	<a href="#">02013A4R7CAT2A</a>	<a href="#">02013A5R0CAT2A</a>	<a href="#">02013A5R1CAT2A</a>
<a href="#">02013A5R6BAT2A</a>	<a href="#">02013A5R6CAQ2A</a>	<a href="#">02013A5R6CAT2A</a>	<a href="#">02013A680GAT2A</a>	<a href="#">02013A6R0DAT2A</a>
<a href="#">02013A6R2CAT2A</a>	<a href="#">02013A6R5CAT2A</a>	<a href="#">02013A6R8BAT2A</a>	<a href="#">02013A6R8CAQ2A</a>	<a href="#">02013A6R8CAT2A</a>

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.