

	<h2 style="color: red;">865230142002</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	865230142002
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 33 UF 20% 6.3 V
	Datenblätter:	 865230142002.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	865230142002
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP 33 UF 20% 6.3 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	WCAP-AS5H
Brummstrom	32mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

865230142002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 865230142002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 865230142002 Wurth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 865230142002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>865230145005 Wurth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 6.3 V</p>	 <p>8652020000 Weidmuller MOZ 24VDC/230VAC 1A</p>	 <p>865230143004 Wurth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 6.3 V</p>	 <p>865230157007 Wurth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 6.3 V</p>
 <p>865230140001 Wurth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 6.3 V</p>	 <p>8652030000 Weidmuller RELAY GEN PURPOSE SPDT 6A 120V</p>	 <p>8652010000 Weidmuller MOS 24VDC/ 230VAC 1A</p>	 <p>8652040000 Weidmuller RELAY GEN PURPOSE SPDT 6A 120V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

865230142002 Wurth Electronics	865230142002 Datenblatt	865230142002-Datenblätter	865230142002 PDF	Wurth Electronics 865230142002
865230142002 Electronic	865230142002-Komponenten	865230142002-Verteiler	865230142002-Bild	865230142002-Teil
865230142002 Preis	865230142002 Hersteller	865230142002 Bild	865230142002 Aktie	865230142002 Inventar
865230142002 Neu	865230142002 Original	865230142002 garantiert	865230142002 RFQ	865230142002 Online bestellen