




	860010273009	
	Hersteller-Teilenummer:	860010273009
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 220 UF 20% 10 V
	Datenblätter:	 860010273009.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	860010273009
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 220 UF 20% 10 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	WCAP-ATG8
Brummstrom	294mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

860010273009 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860010273009-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860010273009 Würth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 860010273009 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>860010274012 Würth Electronics Inc. CAP 560 UF 20% 10 V</p>	 <p>860010273010 Würth Electronics Inc. CAP 330 UF 20% 10 V</p>	 <p>860010273011 Würth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 10 V</p>	 <p>860010274015 Würth Electronics Inc. CAP 1000 UF 20% 10 V</p>
 <p>860010274013 Würth Electronics Inc. CAP 680 UF 20% 10 V</p>	 <p>860010273008 Würth Electronics Inc. CAP 180 UF 20% 10 V</p>	 <p>860010272006 Würth Electronics Inc. CAP 120 UF 20% 10 V</p>	 <p>860010272004 Würth Electronics Inc. CAP 68 UF 20% 10 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860010273009 Würth Electronics	860010273009 Datenblatt	860010273009-Datenblätter	860010273009 PDF	Würth Electronics 860010273009
860010273009 Electronic	860010273009-Komponenten	860010273009-Verteiler	860010273009-Bild	860010273009-Teil
860010273009 Preis	860010273009 Hersteller	860010273009 Bild	860010273009 Aktie	860010273009 Inventar
860010273009 Neu	860010273009 Original	860010273009 garantiert	860010273009 RFQ	860010273009 Online bestellen