

	860080574011	
	Hersteller-Teilenummer:	860080574011
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 220UF 20% 35V THRU HOLE
	Datenblätter:	 860080574011.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	860080574011
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 35V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WCAP-ATLI
Brummstrom	1A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	56 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

860080574011 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860080574011-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860080574011 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 860080574011 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>860080575013 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 270UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>860080574014 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 330UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>860080574008 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 120UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>860080575016 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 390UF 20% 35V THRU HOLE</p>
 <p>860080574010 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 180UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>860080574006 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 82UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>860080574009 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 150UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>860080575015 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 330UF 20% 35V THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860080574011 Würth Electronics	860080574011 Datenblatt	860080574011-Datenblätter	860080574011 PDF	Würth Electronics 860080574011
860080574011 Electronic	860080574011-Komponenten	860080574011-Verteiler	860080574011-Bild	860080574011-Teil
860080574011 Preis	860080574011 Hersteller	860080574011 Bild	860080574011 Aktie	860080574011 Inventar
860080574011 Neu	860080574011 Original	860080574011 garantiert	860080574011 RFQ	860080574011 Online bestellen