

	<h2 style="color: red;">860080675015</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860080675015
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 220UF 20% 50V THRU HOLE
Datenblätter:	 860080675015.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	860080675015
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 50V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	WCAP-ATLI
Brummstrom	1.385A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	45 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

860080675015 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860080675015-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860080675015 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 860080675015 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>860080675011 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 120UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080675017 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 330UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080675012 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 150UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080674013 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 180UF 20% 50V THRU HOLE</p>
 <p>860080675011 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 120UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080678020 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 560UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080678019 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 470UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080675014 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 180UF 20% 50V THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860080675015 Wurth Electronics	860080675015 Datenblatt	860080675015-Datenblätter	860080675015 PDF	Wurth Electronics 860080675015
860080675015 Electronic	860080675015-Komponenten	860080675015-Verteiler	860080675015-Bild	860080675015-Teil
860080675015 Preis	860080675015 Hersteller	860080675015 Bild	860080675015 Aktie	860080675015 Inventar
860080675015 Neu	860080675015 Original	860080675015 garantiert	860080675015 RFQ	860080675015 Online bestellen