

	<h2 style="color: red;">860010283033</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860010283033
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 33000 UF 20% 10 V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 860010283033.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	860010283033
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP 33000 UF 20% 10 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	WCAP-ATG8
Brummstrom	4.62A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.087" (53.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33000µF
Anwendungen	General Purpose

860010283033 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860010283033-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860010283033 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 860010283033 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>860010372003 Wurth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010281031 Wurth Electronics Inc. CAP 18000 UF 20% 10 V</p>	 <p>860010372004 Wurth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010281031 Wurth Electronics Inc. CAP 18000 UF 20% 10 V</p>
 <p>860010281029 Wurth Electronics Inc. CAP 12000 UF 20% 10 V</p>	 <p>860010281030 Wurth Electronics Inc. CAP 15000 UF 20% 10 V</p>	 <p>860010372005 Wurth Electronics Inc. CAP 68 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010372002 Wurth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 16 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860010283033 Wurth Electronics	860010283033 Datenblatt	860010283033-Datenblätter	860010283033 PDF	Wurth Electronics 860010283033
860010283033 Electronic	860010283033-Komponenten	860010283033-Verteiler	860010283033-Bild	860010283033-Teil
860010283033 Preis	860010283033 Hersteller	860010283033 Bild	860010283033 Aktie	860010283033 Inventar
860010283033 Neu	860010283033 Original	860010283033 garantiert	860010283033 RFQ	860010283033 Online bestellen