









	<p><b>MAL212317479E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL212317479E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ACKme (Zentri)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  MAL212317479E3.pdf</p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAL212317479E3
Hersteller	ACKme (Zentri)
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Toleranz	47µF
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.406" Dia x 1.260" L (10.30mm x 32.00mm)
Serie	SAL-A 123
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Brummstrom	-
Polarisation	Axial, Can
Rastermaß - Steckverbinder	40V
Verpackung / Gehäuse	-
Andere Namen	2281 123 17479
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kondensatoren	160mA
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MAL212317479E3
Lebensdauer @ Temp.	2.7 Ohm
Scheinwiderstand	1 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	-
Expanded Beschreibung	47µF 40V Aluminum Capacitors Axial, Can 2.7 Ohm
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL
Anwendungen	20000 Hrs @ 125°C

MAL212317479E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL212317479E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL212317479E3 ACKme (Zentri) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAL212317479E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL212317479E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212317478E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212317479E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212317688E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 6.8UF 20% 40V AXIAL</p>
 <p><b>MAL212317688E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6.8UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212317478E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212317339E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212317689E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 40V AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAL212317479E3 ACKme (Zentri)	MAL212317479E3 Datenblatt	MAL212317479E3-Datenblätter	MAL212317479E3 PDF	ACKme (Zentri) MAL212317479E3
MAL212317479E3 Electronic	MAL212317479E3-Komponenten	MAL212317479E3-Verteiler	MAL212317479E3-Bild	MAL212317479E3-Teil
MAL212317479E3 Preis	MAL212317479E3 Hersteller	MAL212317479E3 Bild	MAL212317479E3 Aktie	MAL212317479E3 Inventar
MAL212317479E3 Neu	MAL212317479E3 Original	MAL212317479E3 garantiert	MAL212317479E3 RFQ	MAL212317479E3 Online bestellen