





	<h2 style="color: red;">MALSECA00AC247BARK</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALSECA00AC247BARK</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALSECA00AC247BARK.pdf  2.MALSECA00AC247BARK.pdf  3.MALSECA00AC247BARK.pdf  4.MALSECA00AC247BARK.pdf  5.MALSECA00AC247BARK.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MALSECA00AC247BARK
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	ECA
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.240" (6.10mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	47µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can -
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

MALSECA00AC247BARK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALSECA00AC247BARK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALSECA00AC247BARK Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MALSECA00AC247BARK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALSECA00AD133LARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 100V SMD</p>	 <p>MALSECA00AD210JARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 63V SMD</p>	 <p>MALS180XOL Original SOD523</p>	 <p>MALS068XGLBF PANASONIC MALS068XGLBF PANASONIC</p>
 <p>MALSECA00AD147LARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 100V SMD</p>	 <p>MALS180XOL Panasonic Panasonic SOD523060</p>	 <p>MALS180X-T Original SOD523</p>	 <p>MALSECA00AC247BARK Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALSECA00AC247BARK Electro-Films (EFI) / Vishay	MALSECA00AC247BARK Datenblatt	MALSECA00AC247BARK-Datenblätter	MALSECA00AC247BARK PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALSECA00AC247BARK
MALSECA00AC247BARK Electronic	MALSECA00AC247BARK-Komponenten	MALSECA00AC247BARK-Verteiler	MALSECA00AC247BARK-Bild	MALSECA00AC247BARK-Teil
MALSECA00AC247BARK Preis	MALSECA00AC247BARK Hersteller	MALSECA00AC247BARK Bild	MALSECA00AC247BARK Aktie	MALSECA00AC247BARK Inventar
MALSECA00AC247BARK Neu	MALSECA00AC247BARK Original	MALSECA00AC247BARK garantiert	MALSECA00AC247BARK RFQ	MALSECA00AC247BARK Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited