





	<p><b>MALSECA00BM233HARK</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALSECA00BM233HARK</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MALSECA00BM233HARK.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MALSECA00BM233HARK.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MALSECA00BM233HARK.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.MALSECA00BM233HARK.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.MALSECA00BM233HARK.pdf</a></li> </ul>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>









### Spezifikationen

Teilenummer	MALSECA00BM233HARK
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	94mA @ 120Hz
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)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	4.82 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	33µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can -
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

MALSECA00BM233HARK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALSECA00BM233HARK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALSECA00BM233HARK 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 MALSECA00BM233HARK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MALSECA00BD247EARK</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD</p>	 <p><b>MALSECA00BD247EARK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD</p>	 <p><b>MALSECA00BM310FARK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>MALSECA00BD310DARK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>
 <p><b>MALSECA00BM322DARK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>MALSECA00BM233HARK</b> Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>MALSECA00BM310FARK</b> Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>MALSECA00BD233FARK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALSECA00BM233HARK Electro-Films (EFI) / Vishay	MALSECA00BM233HARK Datenblatt	MALSECA00BM233HARK-Datenblätter	MALSECA00BM233HARK PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALSECA00BM233HARK
MALSECA00BM233HARK Electronic	MALSECA00BM233HARK-Komponenten	MALSECA00BM233HARK-Verteiler	MALSECA00BM233HARK-Bild	MALSECA00BM233HARK-Teil
MALSECA00BM233HARK Aktie	MALSECA00BM233HARK Inventar	MALSECA00BM233HARK Preis	MALSECA00BM233HARK Hersteller	MALSECA00BM233HARK Bild
MALSECA00BM233HARK RFQ	MALSECA00BM233HARK Online bestellen	MALSECA00BM233HARK Neu	MALSECA00BM233HARK Original	MALSECA00BM233HARK garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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