



MAL202137479E3

Hersteller Teilenummer:	MAL202137479E3
Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL
Datenblätter:	MAL202137479E3.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 Stk. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAL202137479E3 100% New Original 5000 Stk. Auf Lager, finden MAL202137479E3 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen MAL202137479E3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage MAL202137479E3: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAL202137479E3

Teilenummer	MAL202137479E3	Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Spannung - Nennwert	40V	Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-	Größe / Dimension	0.236" Dia x 0.394" L (6.00mm x 10.00mm)
Serie	021 ASM	Ripple Current @ High Frequency	143mA @ 10kHz
Bewertungen	-	Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	4047PHCT	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	2500 Hrs @ 85°C	Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	1.5 Ohms	Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.8 Ohm	detaillierte Beschreibung	47µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can 3.8 Ohm 2500 Hrs @ 85°C
Kapazität	47µF	Anwendungen	General Purpose
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Elektrolytkondensatoren
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MAL202137479E3 enthaltene Keywords

Electro-Films (EFI) / Vishay MAL202137479E3	MAL202137479E3-Teil	MAL202137479E3 Preis	MAL202137479E3-Verteiler
MAL202137479E3 Technisch	MAL202137479E3 Aktie	MAL202137479E3-Inventar	MAL202137479E3 Lieferant
MAL202137479E3 Online Bestellung	MAL202137479E3-Anfrage	MAL202137479E3-Bild	MAL202137479E3 Bild
MAL202137479E3 pdf	MAL202137479E3 Datenblatt	MAL202137479E3 Datenblatt	MAL202137479E3 pdf Datenblatt
Laden Sie das MAL202137479E3-Datenblatt herunter	Electro-Films (EFI) / Vishay Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL202137479E3	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL202137479E3
Vishay Electro-Films MAL202137479E3	Phoenix Passive Components / Vishay MAL202137479E3		

Sie können auch interessiert sein:

<p>MAL212856338E3 Beschreibung: CAP ALUM 3.3UF 20% 25V RADIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 18800 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MALH130YGLSO Beschreibung: PANASONIC SOT343 Hersteller: PANASONIC Auf Lager: Neues Original, 2734 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAL215252101E3 Beschreibung: VISHAY SMD Hersteller: VISHAY Auf Lager: Neues Original, 4250 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ECO-S2AP472DA Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 20% 100V SNAP Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2659 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MALS068X Beschreibung: MALS068X Panasonic SOD523060 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MALS180XOL Beschreibung: PANASONIC SOD5230603-18V Hersteller: PANASONIC Auf Lager: Neues Original, 21000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAL365819 Beschreibung: ST QFP48 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2843 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAL203854101E3 Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 10000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MALH091YGLSO Beschreibung: PANASONIC SOT343 Hersteller: PANASONIC Auf Lager: Neues Original, 236000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAL212317109E3 Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 40V AXIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2781 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAL205756101 Beschreibung: Hersteller: VISHAY Auf Lager: Neues Original, 2664 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MALS068XGLBF Beschreibung: MALS068XGLBF PANASONIC SOD523 Hersteller: PANASONIC Auf Lager: Neues Original, 120000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MALS06800L Beschreibung: TVS DIODE 4V SSMINI2-F1 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 21000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAL1014DN Beschreibung: MAXIM DIP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2760 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAL202118681E3 Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 63V AXIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2739 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MALS068XGL Beschreibung: MALS068XGL Panasonic SOD5230603-6.8V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 78000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MALOM Beschreibung: N/A NA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2841 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MALS068GOL Beschreibung: MALS068GOL Panasonic SOD5230603-6.8V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2837 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MALH120YGLSO Beschreibung: PANASONIC SOT-343 Hersteller: PANASONIC Auf Lager: Neues Original, 233867 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MALH180YGLSO Beschreibung: PANASONIC SOT-343 Hersteller: PANASONIC Auf Lager: Neues Original, 3000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EKMG350ELL470ME11D Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 3200 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MALS068XOL Beschreibung: TVS DIODE 4V SSMINI2-F1 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 99000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAL 365 819 Beschreibung: ST QFP48 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2886 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAL202115682E3 Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 20% 16V AXIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2886 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAL70012BB Beschreibung: ST DIP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 5960 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAL213536102E3 Beschreibung: MAL213536102E3 VISHAY NA Hersteller: VISHAY Auf Lager: Neues Original, 10000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MALM062HGL+ Beschreibung: MALM062HGL+ PANASONI SOT-553 Hersteller: PANASONI Auf Lager: Neues Original, 6000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MALM062HGL Beschreibung: PANASONIC SOT-553 Hersteller: PANASONIC Auf Lager: Neues Original, 6000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAL205358151E3 Beschreibung: CAP ALUM 150UF 20% 385V RADIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2830 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAL10X5R1E106K Beschreibung: 1210 06+ Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 8000 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong