
	<p>MALREKA05KS468E00K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKA05KS468E00K</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.MALREKA05KS468E00K.pdf 2.MALREKA05KS468E00K.pdf 3.MALREKA05KS468E00K.pdf 4.MALREKA05KS468E00K.pdf 5.MALREKA05KS468E00K.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>









Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA05KS468E00K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	EKA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3.114A @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.319" (33.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	50 mOhm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	6800µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA05KS468E00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA05KS468E00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA05KS468E00K 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 MALREKA05KS468E00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MALREKA05PB110P00K Vishay BC Components CAP ALUM 1UF 20% 450V RADIAL	 MALREKA05KS422J00K Vishay BC Components CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL	 MALREKA05PB110P00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1UF 20% 450V RADIAL	 MALREKA05KS468E00K Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL
 MALREKA05PB115P00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1.5UF 20% 450V RADIAL	 MALREKA05PB122P00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2.2UF 20% 450V RADIAL	 MALREKA05KS422J00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL	 MALREKA05PB115P00K Vishay BC Components CAP ALUM 1.5UF 20% 450V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

MALREKA05KS468E00K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKA05KS468E00K Datenblatt	MALREKA05KS468E00K-Datenblätter	MALREKA05KS468E00K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKA05KS468E00K
MALREKA05KS468E00K Electronic	MALREKA05KS468E00K-Komponenten	MALREKA05KS468E00K-Verteiler	MALREKA05KS468E00K-Bild	MALREKA05KS468E00K-Teil
MALREKA05KS468E00K Preis	MALREKA05KS468E00K Hersteller	MALREKA05KS468E00K Bild	MALREKA05KS468E00K Aktie	MALREKA05KS468E00K Inventar
MALREKA05KS468E00K Neu	MALREKA05KS468E00K Original	MALREKA05KS468E00K garantiert	MALREKA05KS468E00K RFQ	MALREKA05KS468E00K Online bestellen