

Spezifikationen	
Teilenummer	B43545A5477M002
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	B43545
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.72A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 3 Lead
Andere Namen	B43545A5477M 2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	300 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	190 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	470µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

Sie können auch interessiert

Verwandtes Hot-Keyword					Mehr
B43545A5477M002 EPCOS	B43545A5477M002 Datenblatt	B43545A5477M002-Datenblätter	B43545A5477M002 PDF	EPCOS B43545A5477M002	
B43545A5477M002 Electronic	B43545A5477M002-Komponenten	B43545A5477M002-Verteiler	B43545A5477M002-Bild	B43545A5477M002-Teil	
B43545A5477M002 Preis	B43545A5477M002 Hersteller	B43545A5477M002 Bild	B43545A5477M002 Aktie	B43545A5477M002 Inventar	
B43545A5477M002 Neu	B43545A5477M002 Original	B43545A5477M002 garantiert	B43545A5477M002 RFQ	B43545A5477M002 Online bestellen	