









	<b>B43505A9477M060</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43505A9477M060
	<b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  B43505A9477M060.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	B43505A9477M060
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	B43505
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.2A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	B43505A9477M 60
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	240 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	2.244" (57.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	190 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	470µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

B43505A9477M060 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43505A9477M060-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43505A9477M060 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43505A9477M060 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43505A9477M2</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>B43505A9477M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>B43505A9397M87</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>B43505A9477M67</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>
 <p><b>B43505A9477M080</b> EPCOS CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>B43505A9477M62</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>B43505A9477M60</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>B43505A9477M000</b> EPCOS CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

B43505A9477M060 EPCOS	B43505A9477M060 Datenblatt	B43505A9477M060-Datenblätter	B43505A9477M060 PDF	EPCOS B43505A9477M060
B43505A9477M060 Electronic	B43505A9477M060-Komponenten	B43505A9477M060-Verteiler	B43505A9477M060-Bild	B43505A9477M060-Teil
B43505A9477M060 Preis	B43505A9477M060 Hersteller	B43505A9477M060 Bild	B43505A9477M060 Aktie	B43505A9477M060 Inventar
B43505A9477M060 Neu	B43505A9477M060 Original	B43505A9477M060 garantiert	B43505A9477M060 RFQ	B43505A9477M060 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