

<b>475BPA100M</b>	
Teilenummer	<a href="#">475BPA100M</a>
Hersteller	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 100V AXIAL
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
475BPA100M Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von 475BPA100M**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">475BPA100M</a>	Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a>
Hersteller	<a href="#">Illinois Capacitor</a>	Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 100V AXIAL
Paket / Fall	Bulk	Verfügbare Menge	500
Spannungswert	100V	Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-	Größe / Dimension	0.236" Dia x 0.630" L (6.00mm x 16.00mm)
Serie	BPA	Brummstrom	55mA @ 120Hz
Polarisation	Bi-Polar	Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole	Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-	Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-	ESR (Equivalent Series Resistance)	35.274 Ohm @ 120Hz
Kapazität	4.7µF	Anwendungen	Audio

475BPA100M 500 pcs Neu und original auf Lager, 475BPA100M-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 475BPA100M Illinois Capacitor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 475BPA100M: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 475BPA100M**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">475AVD035MCR</a>	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD	<a href="#">Illinois Capacitor</a>	500 pcs
	<a href="#">475963-000</a>	475963-000 RAYCHEM	RAYCHEM	3600 pcs
	<a href="#">475AXZ035M</a>	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD	<a href="#">Illinois Capacitor</a>	500 pcs
	<a href="#">475CKE100M</a>	CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL	<a href="#">Illinois Capacitor</a>	500 pcs
	<a href="#">475CKE450M</a>	CAP ALUM 4.7UF 20% 450V RADIAL	<a href="#">Illinois Capacitor</a>	500 pcs
	<a href="#">475AXZ050M</a>	CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD	<a href="#">Illinois Capacitor</a>	500 pcs
	<a href="#">475CKE160M</a>	CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL	<a href="#">Illinois Capacitor</a>	500 pcs
	<a href="#">475CKE450MLN</a>	CAP ALUM 4.7UF 20% 450V RADIAL	<a href="#">Illinois Capacitor</a>	500 pcs
	<a href="#">475CKE350M</a>	CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL	<a href="#">Illinois Capacitor</a>	500 pcs
	<a href="#">475CKE400M</a>	CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL	<a href="#">Illinois Capacitor</a>	500 pcs
	<a href="#">47590</a>	WRENCH SET BOX END 5.5MM-23MM	Wiha	500 pcs
	<a href="#">475BPA050M</a>	CAP ALUM 4.7UF 20% 50V AXIAL	<a href="#">Illinois Capacitor</a>	500 pcs
	<a href="#">475CKE250M</a>	CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL	<a href="#">Illinois Capacitor</a>	500 pcs
	<a href="#">4758.4400</a>	PWR ENT RCPT IEC320-2-2F PANEL	Schurter Inc.	500 pcs
	<a href="#">475CKE200M</a>	CAP ALUM 4.7UF 20% 200V RADIAL	<a href="#">Illinois Capacitor</a>	500 pcs
	<a href="#">47591</a>	WRENCH SET BOX END 1/4"-7/8"	Wiha	500 pcs
	<a href="#">475AVG160MFBJ</a>	CAP ALUM POLY 4.7UF 20% 160V T/H	<a href="#">Illinois Capacitor</a>	500 pcs
	<a href="#">475AVD050MDR</a>	CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD	<a href="#">Illinois Capacitor</a>	500 pcs
	<a href="#">475CKE400MFH</a>	CAP ALUM 4.7UF 20% 400V T/H	<a href="#">Illinois Capacitor</a>	500 pcs
	<a href="#">475BPS100M</a>	CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL	<a href="#">Illinois Capacitor</a>	500 pcs

475BPA100M-Lager	<a href="#">475BPA100M</a> Preis	<a href="#">475BPA100M</a> -Elektronik	<a href="#">475BPA100M</a> -Komponenten
475BPA100M Inventar	<a href="#">475BPA100M</a> Digikey	Lieferant <a href="#">475BPA100M</a>	<a href="#">475BPA100M</a> online bestellen
Anfrage <a href="#">475BPA100M</a>	<a href="#">475BPA100M</a> -Bild	<a href="#">475BPA100M</a> Bild	<a href="#">475BPA100M</a> PDF
<a href="#">475BPA100M</a> Datenblatt	<a href="#">475BPA100M</a> Datenblatt herunterladen	Hersteller <a href="#">Illinois Capacitor</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.