
	<h2 style="color: red;">EEE-1HA2R2AR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EEE-1HA2R2AR
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.EEE-1HA2R2AR.pdf 2.EEE-1HA2R2AR.pdf 3.EEE-1HA2R2AR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	EEE-1HA2R2AR
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, S
Brummstrom	16mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.213" (5.40mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

EEE-1HA2R2AR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-1HA2R2AR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-1HA2R2AR Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EEE-1HA2R2AR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>EEE-1HA330UAP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD</p>	 <p>EEE-1HA221P Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 50V SMD</p>	 <p>EEE-1HA220WAP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD</p>	 <p>EEE-1HA221P Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 50V SMD</p>
 <p>EEE-1HA330AP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD</p>	 <p>EEE-1HA2R2SR Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD</p>	 <p>EEE-1HA221UAP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 50V SMD</p>	 <p>EEE-1HA220WP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-1HA2R2AR Panasonic	EEE-1HA2R2AR Datenblatt	EEE-1HA2R2AR-Datenblätter	EEE-1HA2R2AR PDF	Panasonic EEE-1HA2R2AR
EEE-1HA2R2AR Electronic	EEE-1HA2R2AR-Komponenten	EEE-1HA2R2AR-Verteiler	EEE-1HA2R2AR-Bild	EEE-1HA2R2AR-Teil
EEE-1HA2R2AR Preis	EEE-1HA2R2AR Hersteller	EEE-1HA2R2AR Bild	EEE-1HA2R2AR Aktie	EEE-1HA2R2AR Inventar
EEE-1HA2R2AR Neu	EEE-1HA2R2AR Original	EEE-1HA2R2AR garantiert	EEE-1HA2R2AR RFQ	EEE-1HA2R2AR Online bestellen