








	UHE1V102MHD1TO	
	Hersteller-Teilenummer:	UHE1V102MHD1TO
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.UHE1V102MHD1TO.pdf 2.UHE1V102MHD1TO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3823 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	UHE1V102MHD1TO
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	3823 pcs Stock
Serie	UHE
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
Scheinwiderstand	21 mOhm
Spannungswert	35V
Kapazität	1000µF
Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Oberflächenmontage Land Größe	-
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Polarisation	Polar
Brummstrom	1.6725A @ 120Hz
Verpackung	Cut Tape (CT)

UHE1V102MHD1TO ist neu im Original, Suche UHE1V102MHD1TO Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UHE1V102MHD1TO Nichicon mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UHE1V102MHD1TO: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>UHE1V102MHT6 Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UHE1V102MHD Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UHE1V102MHD6 Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UHE1J821MHT Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>UHE1V102MHD6TN Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UHE1J821MHT6 Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>UHE1V122MHD Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UHE1V102MHT Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 06031C103J4T2A	↔ 1812CA152KAT1A	⇒ AA05B-048L-150D	D AD5316ARUZ	⇒ AX1203NA
⊣ B641F-2T	⊗ BAS70-05-7-F	D BF1208+115	⇒ CC0402GRNPO9BN121	⇒ EZ1086ACM-3.3TR
⊗ FQH8N100C	⊣ GM2098-R	⊗ GRM1555C2A3R8CA01J	↔ IR20153STRPBF.	⇒ LD051A181KAB2A
D LM4040DIM3X-2.5	⊗ LRS1826A	⊣ MDD132-08N1 B	⊗ OPA561PWP/2K	⇒ PC81711ONIP
⇒ PVG613PBF.	↔ SKM300GB128DH12A	⊗ SS5P5HM3/87A	⊣ SSM3K16FU.LF	⇒ ST303C12LHK2
↔ STG3157CTR	⇒ TMS320DRI350AZTS5	D UHE-12/2500-D24	⊗ UHE-12/2500-D24-C	⊣ UHE-12/2500-D48
⊗ UHE-12/2500-Q12	D UHE-12/2500-Q48	⇒ UHE-12/2500-Q48-Y	↔ UHE-12/2500-Q48N	⇒ UHE-12/2500-Q48N-C
⊣ UHE-15/2000-D12	⊗ UHE-15/2000-D12-C	↔ UHE-15/2000-Q12	⇒ UHE-15/2000-Q12-C	⇒ UHE-3.3/1500-D48T
⊗ UHE-3.3/7500-D48T	⊣ UHE-3.3/7500-Q12-C	⊗ UHE-30726	D UHE-30726-C	⇒ UHE-5/5000-Q12
↔ UHE-5/600-D48	⊗ UHE-5/6000-D48	⊣ UHE-5/6000-D48-C	⊗ UHE-5/6000-D48R-C	⇒ UHE-5/6000-D48T

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