


<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div>	<div>UVC2G4R7MPD</div>
	<div><div>Manufacturer Part Number:</div><div>UVC2G4R7MPD</div></div>
<div></div>	<div><div>Manufacturer/Brand:</div><div>Nichicon</div></div>
	<div><div>Part of Description:</div><div>CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</div></div>
	<div><div>Datasheets:</div><div><div><div><div></div><div>PDF</div></div><div>1.UVC2G4R7MPD.pdf</div></div><div><div><div></div><div>PDF</div></div><div>2.UVC2G4R7MPD.pdf</div></div></div></div>
	<div><div>RoHs Status:</div><div><div><div><div></div><div>RoHS</div></div><div>Lead free / RoHS</div></div></div></div>
<div><div>Image may be representation. See specs for product details.</div></div>	<div><div>Stock Condition:</div><div><div>Compliant</div><div>New original, 2575 pcs Stock Available.</div></div></div>
	<div><div>Ship From:</div><div>Hong Kong</div></div>
	<div><div>Shipment Way:</div><div>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</div></div>

Specifications	
Part Number	UVC2G4R7MPD
Manufacturer	Nichicon
Description	CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL
Category	Capacitors > Aluminum Capacitors
Part Status	2575 pcs Stock
Voltage Rating	400V
Tolerance	±20%
Surface Mount Land Size	-
Size / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Series	UVC
Ripple Current	70mA
Polarization	Polar
Packaging	Bulk
Package / Case	Radial, Can
Operating Temperature	-40°C ~ 105°C
Mounting Type	Through Hole
Lifetime @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Lead Spacing	0.138" (3.50mm)
Impedance	-
Height - Seated (Max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Capacitance	4.7μF
Applications	General Purpose

You May Be Also Be interested

<div>In:</div> <div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div> <div><div>UVC2G150MPD1TD</div><div>Nichicon</div><div>CAP ALUM 15UF 20% 400V THRU HOLE</div></div>	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div> <div><div>UVC2G4R7MPD1TD</div><div>Nichicon</div><div>CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</div></div>	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div> <div><div>UVC2G120MPD1TD</div><div>Nichicon</div><div>CAP ALUM 12UF 20% 400V THRU HOLE</div></div>	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div> <div><div>UVC2G4R7MPD1TA</div><div>Nichicon</div><div>CAP ALUM 4.7UF 20% 400V THRUHOLE</div></div>
<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div> <div><div>UVC2G180MPD</div><div>Nichicon</div><div>CAP ALUM 18UF 20% 400V RADIAL</div></div>	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div> <div><div>UVC2G5R6MPD</div><div>Nichicon</div><div>CAP ALUM 5.6UF 20% 400V RADIAL</div></div>	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div> <div><div>UVC2G4R7MPD1TD IC</div><div>NICHICON</div><div>NICHICON DIP</div></div>	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div> <div><div>UVC2G180MPD1TD</div><div>Nichicon</div><div>CAP ALUM 18UF 20% 400V THRU HOLE</div></div>

UVC2G4R7MPD Related keyword

More

UVC2G4R7MPD Nichicon	UVC2G4R7MPD Data Sheet	UVC2G4R7MPD Datasheets	UVC2G4R7MPD PDF	Nichicon UVC2G4R7MPD
UVC2G4R7MPD Electronic	UVC2G4R7MPD Components	UVC2G4R7MPD Distributor	UVC2G4R7MPD Image	UVC2G4R7MPD Part
UVC2G4R7MPD Price	UVC2G4R7MPD Manufacturer	UVC2G4R7MPD Picture	UVC2G4R7MPD Stock	UVC2G4R7MPD Inventory
UVC2G4R7MPD New	UVC2G4R7MPD Original	UVC2G4R7MPD Warranted	UVC2G4R7MPD RFQ	UVC2G4R7MPD Order Online