









	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> UXY1H232MHW
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> 50V 2300UF 20% VIBE RES LEADED
	<b>Datenblätter:</b>  UXY1H232MHW.pdf
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<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	UXY1H232MHW
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	50V 2300UF 20% VIBE RES LEADED
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	UXY
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3.788A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	5.05A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	493-17881
Betriebstemperatur	-40°C ~ 135°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	31 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 135°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.299" (33.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	29 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	2300µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2300µF
Anwendungen	Automotive

UXY1H232MHW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UXY1H232MHW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UXY1H232MHW Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UXY1H232MHW E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>MALIEYH07AU447F02K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 35V SNAP	 <b>UXY1V502MHW</b> Nichicon 35V 5000UF 20% VIBE RES LEADED	 <b>ALS71H564QW040</b> KEMET ALU SCREW TERMINAL 560000UF 40V	 <b>UXY1H332MHW</b> Nichicon 50V 3300UF 20% VIBE RES LEADED
 <b>UXY1E113MHW</b> Nichicon 25V 11000UF 20% VIBE RES LEADED	 <b>TE1160E</b> Vishay Sprague CAP ALUM 50UF 16V AXIAL	 <b>MAL215621682E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 50V SNAP	 <b>UXY1V732MHW</b> Nichicon 35V 7300UF 20% VIBE RES LEADED

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UXY1H232MHW Nichicon	UXY1H232MHW Datenblatt	UXY1H232MHW-Datenblätter	UXY1H232MHW PDF	Nichicon UXY1H232MHW
UXY1H232MHW Electronic	UXY1H232MHW-Komponenten	UXY1H232MHW-Verteiler	UXY1H232MHW-Bild	UXY1H232MHW-Teil
UXY1H232MHW Preis	UXY1H232MHW Hersteller	UXY1H232MHW Bild	UXY1H232MHW Aktie	UXY1H232MHW Inventar
UXY1H232MHW Neu	UXY1H232MHW Original	UXY1H232MHW garantiert	UXY1H232MHW RFQ	UXY1H232MHW 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