








	<b>LASW6221MELB35</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LASW6221MELB35
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP IN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LASW6221MELB35.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LASW6221MELB35
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP IN
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	LAS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.15A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	31 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	220µF 420V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

LASW6221MELB35 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LASW6221MELB35-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LASW6221MELB35 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LASW6221MELB35 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LASW6221MELC30</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP IN</p>	 <p><b>LASW6271MELB40</b> Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 420V SNAP IN</p>	 <p><b>LASW6181MELB30</b> Nichicon CAP ALUM 180UF 20% 420V SNAP IN</p>	 <p><b>LASW6331MELC35</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP IN</p>
 <p><b>LASW6181MELA40</b> Nichicon CAP ALUM 180UF 20% 420V SNAP IN</p>	 <p><b>LASW6181MELC25</b> Nichicon CAP ALUM 180UF 20% 420V SNAP IN</p>	 <p><b>LASW6221MELA45</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP IN</p>	 <p><b>LASW6271MELC30</b> Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 420V SNAP IN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LASW6221MELB35 Nichicon	LASW6221MELB35 Datenblatt	LASW6221MELB35-Datenblätter	LASW6221MELB35 PDF	Nichicon LASW6221MELB35
LASW6221MELB35 Electronic	LASW6221MELB35-Komponenten	LASW6221MELB35-Verteiler	LASW6221MELB35-Bild	LASW6221MELB35-Teil
LASW6221MELB35 Preis	LASW6221MELB35 Hersteller	LASW6221MELB35 Bild	LASW6221MELB35 Aktie	LASW6221MELB35 Inventar
LASW6221MELB35 Neu	LASW6221MELB35 Original	LASW6221MELB35 garantiert	LASW6221MELB35 RFQ	LASW6221MELB35 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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