









	<b>LASW6151MELA35</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LASW6151MELA35
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 150UF 20% 420V SNAP IN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LASW6151MELA35.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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	LASW6151MELA35
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 150UF 20% 420V SNAP IN
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	LAS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	820mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	943mA @ 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	150µF 420V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	150µF
Anwendungen	General Purpose

LASW6151MELA35 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LASW6151MELA35-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LASW6151MELA35 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LASW6151MELA35 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LASW6151MELZ40</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 420V SNAP IN</p>	 <p><b>LASW6101MELZ30</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 420V SNAP IN</p>	 <p><b>LASW6181MELB30</b> Nichicon CAP ALUM 180UF 20% 420V SNAP IN</p>	 <p><b>LASW6101MELA25</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 420V SNAP IN</p>
 <p><b>LASW6121MELA30</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 420V SNAP IN</p>	 <p><b>LASW6121MELB25</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 420V SNAP IN</p>	 <p><b>LASW6181MELA40</b> Nichicon CAP ALUM 180UF 20% 420V SNAP IN</p>	 <p><b>LASW6121MELZ35</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 420V SNAP IN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LASW6151MELA35 Nichicon	LASW6151MELA35 Datenblatt	LASW6151MELA35-Datenblätter	LASW6151MELA35 PDF	Nichicon LASW6151MELA35
LASW6151MELA35 Electronic	LASW6151MELA35-Komponenten	LASW6151MELA35-Verteiler	LASW6151MELA35-Bild	LASW6151MELA35-Teil
LASW6151MELA35 Preis	LASW6151MELA35 Hersteller	LASW6151MELA35 Bild	LASW6151MELA35 Aktie	LASW6151MELA35 Inventar
LASW6151MELA35 Neu	LASW6151MELA35 Original	LASW6151MELA35 garantiert	LASW6151MELA35 RFQ	LASW6151MELA35 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