














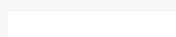
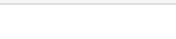

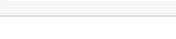
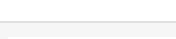

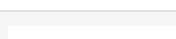


LKS1E333MESC

	<p>nichicon</p> <p>Part Number: LKS1E333MESC</p> <p>Výrobce: Nichicon</p> <p>Popis: CAP ALUM 33000UF 20% 25V SNAP</p> <p>Datový list:  LKS Series</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit LKS1E333MESC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LKS1E333MESC	Výrobce	Nichicon
Popis	CAP ALUM 33000UF 20% 25V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	16988 pcs	Datový list	LKS Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	1.378" Dia (35.00mm)	Série	LKS
Ripple Current @ Low Frequency	4.6A @ 120Hz	hodnocení	-
Polarizace	Polar	Obal	Bulk
Paket / krabice	Radial, Can - Snap-In	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	31 Weeks	Životnost @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedicí (Max)	1.850" (47.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	33000µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 1000 Hrs @ 85°C	kapacitní	33000µF
Aplikace	Audio		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nichicon. Máme 16988 kusy Nichicon LKS1E333MESC na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: LKS1E273MESC Popis: CAP ALUM 27000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: LKS1E682MESY Popis: CAP ALUM 6800UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: LKS1E223MESB Popis: CAP ALUM 22000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: LKS1E153MESZ Popis: CAP ALUM 15000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: LKS1E153MESA Popis: CAP ALUM 15000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: LKS1E822MESY Popis: CAP ALUM 8200UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: LKS1E822MESZ Popis: CAP ALUM 8200UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: LKS1E562MESY Popis: CAP ALUM 5600UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: LKS1E472MESY Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: LKS1E562MESZ Popis: CAP ALUM 5600UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: LKS1E273MESB Popis: CAP ALUM 27000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: LKS1E223MESC Popis: CAP ALUM 22000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: LKS1E183MESA Popis: CAP ALUM 18000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: LKS1E682MESB Popis: CAP ALUM 6800UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: LKS1E472MESA Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: LKS1E682MESZ Popis: CAP ALUM 6800UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: LKS1E682MESA Popis: CAP ALUM 6800UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: LKS1E332MESZ Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: LKS1E183MESB Popis: CAP ALUM 18000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: LKS1E183MESC Popis: CAP ALUM 18000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nichicon	Dotaz

Související klíčová slova pro **LKS1E333MESC**

Nichicon LKS1E333MESC.	LKS1E333MESC distributor	LKS1E333MESC dodavatel	LKS1E333MESC Cena
LKS1E333MESC Stáhnout datasheet.	LKS1E333MESC Datasheet.	LKS1E333MESC Stock.	koupit LKS1E333MESC.
Nichicon LKS1E333MESC.			