










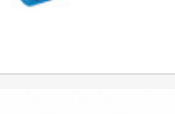

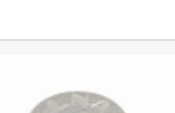








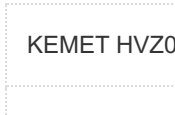
HVZ0E105NF

	<p>Electronic Components KEMET CHARGED</p> <p>Part Number: HVZ0E105NF</p> <p>Výrobce: KEMET</p> <p>Popis: SUPERCAP 1F 30% 2.7V 3.5MM LEAD</p> <p>Datový list: HVZ SuperCap Series Datasheet HVZ0E105NF Spec Sheet</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 HVZ0E105NF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p> <p style="text-align: right;">Request For Quotation</p>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	HVZ0E105NF	Výrobce	KEMET
Popis	SUPERCAP 1F 30% 2.7V 3.5MM LEAD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	114187 pcs	Datový list	HVZ SuperCap Series Datasheet HVZ0E105NF Spec Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	2.7V
Tolerance	±30%	Ukončení	PC Pins
Velikost / Rozměry	0.315" Dia (8.00mm)	Série	HVZ
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can
Ostatní jména	399-17800 USCHVZ0E105N00	Provozní teplota	-25°C ~ 70°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	Not Applicable
Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks	Životnost @ Temp.	-
Rozestup vývodů	0.138" (3.50mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.551" (14.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	300 mOhm @ 1kHz
Detailní popis	1F (EDLC) Supercapacitor 2.7V Radial, Can 300 mOhm @ 1kHz	kapacitní	1F

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 114187 kusy KEMET HVZ0E105NF 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#: JJD0E258MSEFBB Popis: CAP 2500F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: KW-5R5C224H-R Popis: CAP, 0.22F, 5.5V, KW SERIES, SHOR	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: B1325-2R5106-R Popis: CAP 10F -20% +80% 2.5V T/H	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: FE0H155ZF Popis: CAP 1.5F -20% +80% 5.5V T/H	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: DGH504Q5R5 Popis: CAP 500MF -10% +30% 5.5V TH	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: HVZ0E107NF-LT Popis: SUPERCAP 100F 30% 2.7V 10MM LEAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: DBN-5R5D224T Popis: CAP 220MF -20% +80% 5.5V T/H	Výrobci: Elna America	Dotaz
	Část#: HVZ0E275NF Popis: SUPERCAP 2.7F 30% 2.7V 3.5MM LEA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: HVZ0E506NF Popis: SUPERCAP 50F 30% 2.5V 7.5MM LEAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: BZ015A503ZLB Popis: CAP 50MF -20% +80% 5.5V TH	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: CDHC301K2R3SR Popis: CAP 300F -5% +10% 2.3V T/H	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: DCK-3R3E224U-E Popis: CAP 220MF -20% +80% 3.3V SMD	Výrobci: Elna America	Dotaz
	Část#: JJC0E226MELB Popis: CAP 22F 20% 2.5V THROUGH HOLE	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: HVZ0E106NF Popis: SUPERCAP 10F 30% 2.7V 5MM LEAD S	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: HVZ0E226NF Popis: SUPERCAP 22F 30% 2.7V 5MM LEAD S	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: BMOD0165 P048 B01 Popis: CAP 165F 48V CHASSIS MOUNT	Výrobci: Maxwell Technologies, Inc.	Dotaz
	Část#: HVZ0E207NF-LT Popis: SUPERCAP 200F 30% 2.7V 10MM LEAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: MAL219613473E3 Popis: CAP 47MF -20%, +80% 6.3V T/H	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: MAL219691121E3 Popis: CAP ALUM 4F 1.4V SNAP	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: HVZ0E475NF Popis: SUPERCAP 4.7F 30% 2.7V 5MM LEAD	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro HVZ0E105NF			
KEMET HVZ0E105NF.	HVZ0E105NF distributor	HVZ0E105NF dodavatel	HVZ0E105NF Cena
HVZ0E105NF Stáhnout datasheet.	HVZ0E105NF Datasheet.	HVZ0E105NF Stock.	koupit HVZ0E105NF.
KEMET HVZ0E105NF.	Kemet [ML] HVZ0E105NF.		