





















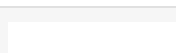
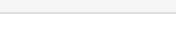
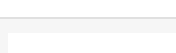
LX1664CN

	 <p>Part Number: LX1664CN</p> <p>Výrobce: Microsemi</p> <p>Popis: IC PWM DUAL OUT 5BIT DAC 16DIP</p> <p>Datový list:  LX1664,LX1665</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 LX1664CN s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LX1664CN	Výrobce	Microsemi
Popis	IC PWM DUAL OUT 5BIT DAC 16DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5850 pcs	Datový list	LX1664,LX1665
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup	1.8 V ~ 2.8 V
Napětí - Vstup	10.8 V ~ 13.2 V	Dodavatel zařízení Package	16-DIP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-DIP	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet výstupů	2	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	- Controller, Intel Pentium® II Voltage Regulator IC 2 Output 16-DIP	Číslo základní části	LX1664
Aplikace	Controller, Intel Pentium® II		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 5850 kusy Microsemi LX1664CN 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#: LX1665CDW Popis: IC PWM DUAL OUT 5BIT DAC 18SOIC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX1671 EVA KIT Popis: KIT EVAL FOR SWITCHING REGULATOR	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX1662CD Popis: IC PWM PROG SGL 5BIT DAC 14SOIC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX1665CN Popis: IC PWM DUAL OUT 5BIT DAC 18DIP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX1663ACN Popis: IC PWM PROG SGL 5BIT DAC 16DIP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX1663CN Popis: IC PWM PROG SGL 5BIT DAC 16DIP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX1665ACDW Popis: IC PWM DUAL OUT 5BIT DAC 18SOIC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX1670CD Popis: IC REF/MON VOLT 5BIT PROG 14SOIC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX1663CD Popis: IC PWM PROG SGL 5BIT DAC 16SOIC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX1663ACD Popis: IC PWM PROG SGL 5BIT DAC 16SOIC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX1669CD Popis: IC CTRLR DC/DC PROG SW 16SOIC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX1668CPW Popis: IC CTRLR DC/DC PROG SW 20TSSOP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX1665ACN Popis: IC PWM DUAL OUT 5BIT DAC 18DIP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX1662ACN Popis: IC PWM PROG SGL 5BIT DAC 14DIP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX1664ACD Popis: IC PWM DUAL OUT 5BIT DAC 16SOIC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX1671BCLQ-TR Popis: TRANSCEIVER	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX1664CD Popis: IC PWM DUAL OUT 5BIT DAC 16SOIC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX1662CN Popis: IC PWM PROG SGL 5BIT DAC 14 DIP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX1668CDW Popis: IC CTRLR DC/DC PROG SW 20SOIC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LX1664ACN Popis: IC PWM DUAL OUT 5BIT DAC 16DIP	Výrobci: Microsemi	Dotaz

Související klíčová slova pro LX1664CN			
Microsemi LX1664CN.	LX1664CN distributor	LX1664CN dodavatel	LX1664CN Cena
LX1664CN Stáhnout datasheet.	LX1664CN Datasheet.	LX1664CN Stock.	koupit LX1664CN.
Microsemi LX1664CN.	Microsemi Analog Mixed Signal Group LX1664CN.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group
		LX1664CN.	LX1664CN.
Microsemi HI-REL [MIL] LX1664CN.	Microsemi Power Management Group LX1664CN.	Microsemi Power Products Group LX1664CN.	Microsemi SoC LX1664CN.
Microsemi Commercial Components Group	Microsemi Corporation LX1664CN.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. LX1664CN.	
LX1664CN.			