

















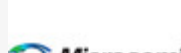


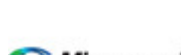



LE87411NQC

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LE87411NQC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: LE87411NQC</p> <p>Výrobce: Microsemi</p> <p>Popis: IC LINE DRIVER 1CH 16QFN</p> <p>Datový list:  Le87411~</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>
	Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LE87411NQC	Výrobce	Microsemi
Popis	IC LINE DRIVER 1CH 16QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	72936 pcs	Datový list	Le87411~
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	-
Typ	Driver	Dodavatel zařízení Package	16-QFN (4x4)
Série	-	Protokol	-
Obal	Tray	Paket / krabice	-
Provozní teplota	-	Počet řidičů / Přijímače	2/0
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	-	Detailní popis	2/0 Driver 16-QFN (4x4)
Rychlost přenosu dat	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 72936 kusy Microsemi LE87411NQC 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#: LE87612MQCT Popis: IC LINE DRIVER CLASS AB 28QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE87501NQCT Popis: IC LINE DRIVER 1CH 16QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE87502MQC Popis: IC LINE DRIVER 2CH 16QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE87402MQC Popis: IC LINE DRIVER 2CH 28QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE87502MQCT Popis: IC LINE DRIVER 2CH 16QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE87270NQCT Popis: IC LINE DRIVER VDLSL2 16QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE87270NQC Popis: IC LINE DRIVER VDLSL2 16QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE87281NQCT Popis: IC LINE DRIVER 1CH 16QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE87282MQCT Popis: IC LINE DRIVER 2CH 16QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE87611NQC Popis: IC LINE DRIVER CLASS AB 16QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE87401NQC Popis: IC LINE DRIVER 1CH 16QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE87611NQCT Popis: IC LINE DRIVER CLASS AB 16QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE87282MQC Popis: IC LINE DRIVER 2CH 16QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE87402MQCT Popis: IC LINE DRIVER 2CH 28QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE87281NQC Popis: IC LINE DRIVER 1CH 16QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE87612MQC Popis: IC LINE DRIVER CLASS AB 28QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE87411NQCT Popis: IC LINE DRIVER 1CH 16QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE88004KSC Popis: IC PCM/SPI-ZSI BUS XLATOR 16SOIC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE87501NQC Popis: IC LINE DRIVER 1CH 16QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE87401NQCT Popis: IC LINE DRIVER 1CH 16QFN	Výrobci: Microsemi	Dotaz

Související klíčová slova pro **LE87411NQC**

Microsemi LE87411NQC.	LE87411NQC distributor	LE87411NQC dodavatel	LE87411NQC Cena
LE87411NQC Stáhnout datasheet.	LE87411NQC Datasheet.	LE87411NQC Stock.	koupit LE87411NQC.
Microsemi LE87411NQC.	Microsemi Analog Mixed Signal Group	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group
	LE87411NQC.	LE87411NQC.	LE87411NQC.
Microsemi HI-REL [MIL] LE87411NQC.	Microsemi Power Management Group	Microsemi Power Products Group LE87411NQC.	Microsemi SoC LE87411NQC.
	LE87411NQC.	Microsemi Commercial Components Group	Microsemi Corporation LE87411NQC.
		LE87411NQC.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. LE87411NQC.