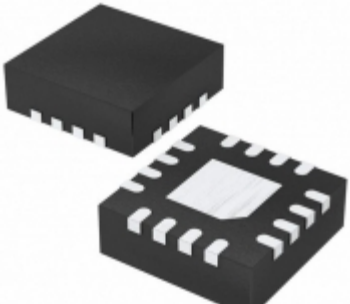






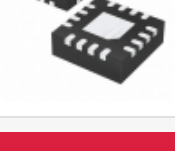







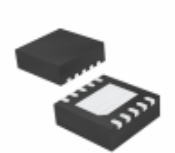
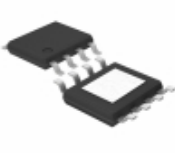





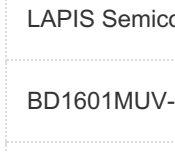


BD1601MUV-E2

	 <p>Part Number: BD1601MUV-E2</p> <p>Výrobce: LAPIS Semiconductor</p> <p>Popis: IC LED DRIVER RGLTR 30MA 16VQFN</p> <p>Datový list:  BD1601MUV</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 BD1601MUV-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	BD1601MUV-E2
Popis	IC LED DRIVER RGLTR 30MA 16VQFN
Dostupné množství	77432 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Napětí - Napájení (Max)	5.5V
Typ	DC DC Regulator
Dodavatel zařízení Package	VQFN016V3030
Obal	Tape & Reel (TR)
Ostatní jména	BD1601MUV-E2TR BD1601MUVE2
Počet výstupů	4
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)1	(Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Frekvence	1MHz
Detailní popis	LED Driver IC 4 Output DC DC Regulator Switched Capacitor (Charge Pump) 30mA VQFN016V3030
Číslo základní části	BD1601
Výrobce	LAPIS Semiconductor
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	BD1601MUV
Napětí - Napájení (Min)	2.7V
Napětí - Výstup	-
topologie	Switched Capacitor (Charge Pump)
Série	-
Paket / krabice	16-VQFN Exposed Pad
Provozní teplota	-30°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Vnitřní Switch (y)	Yes
stmívání	-
Aktuální - Výstup / Channel	30mA
Aplikace	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 77432 kusy LAPIS Semiconductor BD1601MUV-E2 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	
	<p>Část#: BD1631J50100AHF</p> <p>Popis: BALUN 1.6GHZ-3.1GHZ 50/100 0805</p> <p>Výrobci: Anaren</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: BD170240N50100AHF</p> <p>Popis: BALUN 17.7-23.6GHZ 50/100 0404</p> <p>Výrobci: Anaren</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: BD15KA5WF-E2</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.5V 500MA 8SOP</p> <p>Výrobci: LAPIS Semiconductor</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: BD15IC0WHFV-GTR</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.5V 1A 6HVSO8</p> <p>Výrobci: LAPIS Semiconductor</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: BD1604MUV-E2</p> <p>Popis: IC LED DRIVER RGLTR 30MA 16VQFN</p> <p>Výrobci: LAPIS Semiconductor</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: BD16922EFV-ME2</p> <p>Popis: AUTOMOTIVE 2CH 60V MAX, H-BRIDGE</p> <p>Výrobci: LAPIS Semiconductor</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: BD16805FV-ME2</p> <p>Popis: BUILT-IN THE PHASE ADJUSTMENT CO</p> <p>Výrobci: LAPIS Semiconductor</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: BD15KA5FP-E2</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.5V 500MA TO252-3</p> <p>Výrobci: LAPIS Semiconductor</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: BD15HC5WEFJ-E2</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.5V 1.5A 8HTSOP-J</p> <p>Výrobci: LAPIS Semiconductor</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: BD15IC0WEFJ-E2</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.5V 1A 8HTSOP-J</p> <p>Výrobci: LAPIS Semiconductor</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: BD15KA5WFP-E2</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.5V 500MA TO252-5</p> <p>Výrobci: LAPIS Semiconductor</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: BD15IA5MEFJ-ME2</p> <p>Popis: IC REG LIN 1.5V 500MA 8HTSOP-J</p> <p>Výrobci: LAPIS Semiconductor</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: BD1722J50100AHF</p> <p>Popis: BALUN 1.7GHZ-2.2GHZ 50/100 0805</p> <p>Výrobci: Anaren</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: BD1603NUV-E2</p> <p>Popis: IC LED DRIVER RGLTR 190MA 10VSON</p> <p>Výrobci: LAPIS Semiconductor</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: BD15IA5WEFJ-E2</p> <p>Popis: IC REG LIN 1.5V 500MA 8HTSOP-J</p> <p>Výrobci: LAPIS Semiconductor</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: BD16952EFV-ME2</p> <p>Popis: 2CH HALF-BRIDGE GATE DRIVER</p> <p>Výrobci: LAPIS Semiconductor</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: BD15IC0MEFJ-ME2</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.5V 1A 8HTSOP-J</p> <p>Výrobci: LAPIS Semiconductor</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: BD1606MVV-E2</p> <p>Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16SQFN</p> <p>Výrobci: LAPIS Semiconductor</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: BD1604MVV-E2</p> <p>Popis: IC LED DRIVER RGLTR 30MA 16SQFN</p> <p>Výrobci: LAPIS Semiconductor</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: BD15IC0MEFJ-LB2</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.5V 1A 8HTSOP-J</p> <p>Výrobci: LAPIS Semiconductor</p> <p>Dotaz</p>

Související klíčová slova pro BD1601MUV-E2

LAPIS Semiconductor BD1601MUV-E2.	BD1601MUV-E2 distributor	BD1601MUV-E2 dodavatel	BD1601MUV-E2 Cena
BD1601MUV-E2 Stáhnout datasheet.	BD1601MUV-E2 Datasheet.	BD1601MUV-E2 Stock.	koupit BD1601MUV-E2.
LAPIS Semiconductor BD1601MUV-E2.	Kionix Inc. BD1601MUV-E2.	Rohm Semiconductor BD1601MUV-E2.	