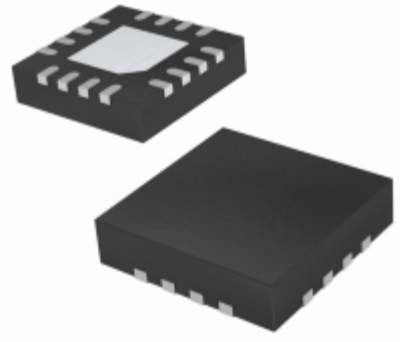


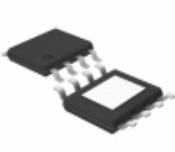

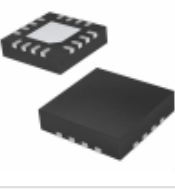

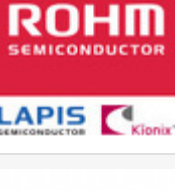

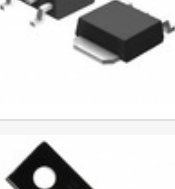




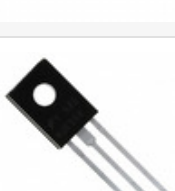




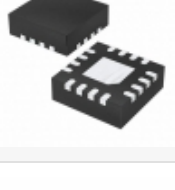
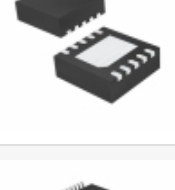

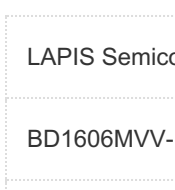


BD1606MVV-E2

	 Part Number: BD1606MVV-E2 Výrobce: LAPIS Semiconductor Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16SQFN Datový list:  BD1606MVV	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit BD1606MVV-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU		
Part Number	BD1606MVV-E2	Výrobce LAPIS Semiconductor
Popis	IC LED DRIVER RGLTR DIM 16SQFN	Stav volného vedení / RoHS Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	41507 pcs	Datový list BD1606MVV
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení (Min) 2.7V
Napětí - Napájení (Max)	5.5V	Napětí - Výstup -
Typ	DC DC Regulator	topologie Switched Capacitor (Charge Pump)
Dodavatel zařízení Package	SQFN016V4040	Série -
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice 16-VQFN Exposed Pad
Ostatní jména	BD1606MVV-E2TR BD1606MVVE2	Provozní teplota -30°C ~ 85°C (TA)
Počet výstupů	6	Typ montáže Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby 9 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vnitřní Switch (y) Yes
Frekvence	1MHz	stmívání IFC
Detailní popis	LED Driver IC 6 Output DC DC Regulator Switched Capacitor (Charge Pump) IFC Dimming 20mA SQFN016V4040	Aktuální - Výstup / Channel 20mA
Číslo základní části	BD1606	Aplikace Backlight

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 41507 kusy LAPIS Semiconductor BD1606MVV-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		
	Část#: BD151C0WEFJ-E2 Popis: IC REG LINEAR 1.5V 1A 8HTSOP-J	Výrobci: LAPIS Semiconductor Dotaz
	Část#: BD16922EFV-ME2 Popis: AUTOMOTIVE 2CH 60V MAX, H-BRIDGE	Výrobci: LAPIS Semiconductor Dotaz
	Část#: BD1604MVV-E2 Popis: IC LED DRIVER RGLTR 30MA 16SQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor Dotaz
	Část#: BD1722N5050AHF Popis: BALUN 1.7GHZ-2.2GHZ 50/50 0404	Výrobci: Anaren Dotaz
	Část#: BD16952EFV-ME2 Popis: 2CH HALF-BRIDGE GATE DRIVER	Výrobci: LAPIS Semiconductor Dotaz
	Část#: BD15KA5WF-E2 Popis: IC REG LINEAR 1.5V 500MA 8SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor Dotaz
	Část#: BD15KA5FP-E2 Popis: IC REG LINEAR 1.5V 500MA TO252-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor Dotaz
	Část#: BD17510STU Popis: TRANS NPN 45V 3A TO-126	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dotaz
	Část#: BD15KA5WFP-E2 Popis: IC REG LINEAR 1.5V 500MA TO252-5	Výrobci: LAPIS Semiconductor Dotaz
	Část#: BD1722J50100AHF Popis: BALUN 1.7GHZ-2.2GHZ 50/100 0805	Výrobci: Anaren Dotaz
	Část#: BD170240N50100AHF Popis: BALUN 17.7-23.6GHZ 50/100 0404	Výrobci: Anaren Dotaz
	Část#: BD1722J50200AHF Popis: BALUN 1.7GHZ-2.2GHZ 50/200 0805	Výrobci: Anaren Dotaz
	Část#: BD17516STU Popis: TRANS NPN 45V 3A TO-126	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dotaz
	Část#: BD151C0WHFV-GTR Popis: IC REG LINEAR 1.5V 1A 6HVSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor Dotaz
	Část#: BD1631J50100AHF Popis: BALUN 1.6GHZ-3.1GHZ 50/100 0805	Výrobci: Anaren Dotaz
	Část#: BD1604MUV-E2 Popis: IC LED DRIVER RGLTR 30MA 16VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor Dotaz
	Část#: BD151C0MEFJ-ME2 Popis: IC REG LINEAR 1.5V 1A 8HTSOP-J	Výrobci: LAPIS Semiconductor Dotaz
	Část#: BD1601MUV-E2 Popis: IC LED DRIVER RGLTR 30MA 16VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor Dotaz
	Část#: BD1603NUV-E2 Popis: IC LED DRIVER RGLTR 190MA 10VSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor Dotaz
	Část#: BD16805FV-ME2 Popis: BUILT-IN THE PHASE ADJUSTMENT CO	Výrobci: LAPIS Semiconductor Dotaz

Související klíčová slova pro BD1606MVV-E2			
LAPIS Semiconductor BD1606MVV-E2.	BD1606MVV-E2 distributor	BD1606MVV-E2 dodavatel	BD1606MVV-E2 Cena
BD1606MVV-E2 Stáhnout datasheet.	BD1606MVV-E2 Datasheet.	BD1606MVV-E2 Stock.	koupit BD1606MVV-E2.
LAPIS Semiconductor BD1606MVV-E2.	Kionix Inc. BD1606MVV-E2.	Rohm Semiconductor BD1606MVV-E2.	