




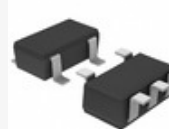


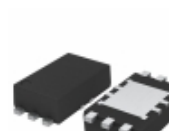















BU3087FV-E2

		Part Number: BU3087FV-E2 Výrobce: LAPIS Semiconductor Popis: IC CLK GEN BUILT-IN VCXO 16SSOP Datový list: BU3087FV SSOP-B16 Taping Spec	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 BU3087FV-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BU3087FV-E2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC CLK GEN BUILT-IN VCXO 16SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	84062 pcs	Datový list	BU3087FV SSOP-B16 Taping Spec
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3.135 V ~ 3.465 V
Dodavatel zařízení Package	16-SSOPB	Série	-
Ratio - Vstup: Výstup	1:2	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-LSSOP (0.173", 4.40mm Width)	PLL	Yes with Bypass
Výstup	Clock	Ostatní jména	BU3087FV-E2TR
Provozní teplota	-10°C ~ 75°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	11 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstup	Crystal	Frekvence - Max	74.25MHz
Dělič / multiplikátor	No/No	Diferenciál - Vstup: Výstup	No/No

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 84062 kusy LAPIS Semiconductor BU3087FV-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#: BU30TA2WNVX-TR Popis: IC REG LINEAR 3V 200MA 4SSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU31TD3WG-TR Popis: IC REG LINEAR 3.1V 200MA 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU31TA2WNVX-TR Popis: IC REG LINEAR 3.1V 200MA 4SSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU30TA2WHFV-TR Popis: IC REG LINEAR 3V 200MA HVSOF5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU3071HFV-TR Popis: IC CLOCK GENERATOR 6-HVSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU3072HFV-TR Popis: IC CLOCK GEN 1CH HVSOF6	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU3056FV-E2 Popis: IC CLOCK GENERATOR 16-SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU3052FV-E2 Popis: IC CLOCK GENERATOR SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU30JA2MNVX-CTL Popis: IC REG LINEAR 200MA SSON004R1010	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU30TD3WG-TR Popis: IC REG LINEAR 3V 200MA 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU30SD2MG-MTR Popis: IC REG LINEAR 3V 200MA 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU3073HFV-TR Popis: IC CLOCK GENERATOR 6-HVSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU30UA3WNVX-TL Popis: IC REG LIN 3V 300MA SSON004X1010	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU30TD2WNVX-TL Popis: IC REG LIN 3V 200MA SSON004X1010	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU31TA2WHFV-TR Popis: IC REG LINEAR 3.1V 200MA HVSOF5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU31UA3WNVX-TL Popis: IC REG LIN 3.1V 300MA 4SSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU31TD2WNVX-TL Popis: IC REG LIN 3.1V 200MA 4SSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU30SA4WGWL-E2 Popis: IC REG LINEAR 3V 200MA 4UCSP50L1	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU3076HFV-TR Popis: IC CLOCK GEN 1CH HVSOF6	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU320Z Popis: CONN IC DIP SOCKET 32POS	Výrobci: On-Shore Technology, Inc.	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro BU3087FV-E2			
LAPIS Semiconductor BU3087FV-E2.	BU3087FV-E2 distributor	BU3087FV-E2 dodavatel	BU3087FV-E2 Cena
BU3087FV-E2 Stáhnout datasheet.	BU3087FV-E2 Datasheet.	BU3087FV-E2 Stock.	koupit BU3087FV-E2.
LAPIS Semiconductor BU3087FV-E2.	Kionix Inc. BU3087FV-E2.	Rohm Semiconductor BU3087FV-E2.	