



BU16024KV-E2

Hersteller Teilenummer:	BU16024KV-E2
Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC SWITCH HDMI VQFP48
Datenblätter:	BU16024KV-E2.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

BU16024KV-E2 100% Neu Original 1300 pcs auf Lager, Finden Sie BU16024KV-E2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BU16024KV-E2 kaufen LAPIS Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BU16024KV-E2: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von BU16024KV-E2

Teilenummer	BU16024KV-E2	Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	BU160*	Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	48-VQFP (7x7)	Art	HDMI/DVI Switch
Anwendungen	Digital Video	Andere Namen	BU16024KV-E2DKR
Bestandsmenge	1300 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Linear-Video-Verarbeitung
Beschreibung	IC SWITCH HDMI VQFP48	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In BU16024KV-E2 enthaltene Keywords

LAPIS Semiconductor BU16024KV-E2	BU16024KV-E2-Teil	BU16024KV-E2 Preis	BU16024KV-E2-Vertriebspartner
BU16024KV-E2 Technisch	BU16024KV-E2-Bestand	BU16024KV-E2 Inventar	BU16024KV-E2 Lieferant
BU16024KV-E2 Online-Bestellung	BU16024KV-E2 Anfrage	BU16024KV-E2-Bild	BU16024KV-E2 Bild
BU16024KV-E2 pdf	BU16024KV-E2 Datenblatt	BU16024KV-E2 Datenblatt	BU16024KV-E2 pdf-Datenblatt
Laden Sie das BU16024KV-E2-Datenblatt herunter	LAPIS Semiconductor Hersteller	LAPIS Semiconductor BU16024KV-E2	Kionix Inc. BU16024KV-E2
Rohm Semiconductor BU16024KV-E2			

Sie können auch interessiert sein:

<p>BU16014KV Beschreibung: BU16014KV ROHM VQFP48 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU1852GUW-E2 Beschreibung: IC EXPANDER GPIO 35VBGA Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 17500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU16018KV-E2 Beschreibung: IC HDMI/DVI SWITCH GPIO 80VQFP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU1852GXW-E2 Beschreibung: IC GPIO KEY ENCODER 8X12 35-UBGA Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU16503 Beschreibung: BU16503 ROHM SOP8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU1564GS-E2 Beschreibung: BU1564GS-E2 ROHM BGA Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU15TD2WMNVX-TL Beschreibung: BU15TD2WMNVX-TL ROHM QFN Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU15TD3WG-TR Beschreibung: IC REG LINEAR 1.5V 200MA 5SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU1850MUV-E2 Beschreibung: IC I/O EXPANDER IAC 8B 16VQFN Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU1574KU-E2 Beschreibung: BU1574KU-E2 ROHM QFP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU16002KVT-E2 Beschreibung: BU16002KVT-E2 ROHM QFP80 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU16006KV-E2 Beschreibung: IC SWITCH HDMI VQFP64 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU15TD4WMNVX-TL Beschreibung: BU15TD4WMNVX-TL ROHM DFN Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU1851GUW-E2 BGA Beschreibung: BU1851GUW-E2 BGA ROHM BGA Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU16505-OD Beschreibung: BU16505-OD ROHM QFP-64 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU18527-0D Beschreibung: BU18527-0D ROHM QFP-100P Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU15TA2WHFV-TR Beschreibung: IC REG LINEAR 1.5V 200MA HVSO5F5 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU1851GUW Beschreibung: BU1851GUW ROHM original Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU1851GUW-E2 Beschreibung: IC GPIO KEY ENCODER 8X8 35-VBGA Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 17500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU16018KV Beschreibung: BU16018KV ROHM QFP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU1851GUW-EL Beschreibung: BU1851GUW-EL ROHM BGA Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU16027KV Beschreibung: BU16027KV ROHM TQFP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU16028KV Beschreibung: BU16028KV ROHM TQFP64L Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU16501KS2-E2 Beschreibung: IC LED DRIVER SQFP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU1566GVW-E2 Beschreibung: BU1566GVW-E2 ROHM BGA Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 19500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU16028KV-E2 Beschreibung: BU16028KV-E2 ROHM QFP-64 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU15TD2WMNVX-TL Beschreibung: IC REG LIN 1.5V 200MA 4SSON Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 11100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BU15TL1WGUZ-E2 Beschreibung: BU15TL1WGUZ-E2 ROHM BGA Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU16024KV Beschreibung: BU16024KV ROHM QFP48 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU16029KV-E2 Beschreibung: BU16029KV-E2 ROHM TQFP-64 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong