



BU94702AKV-E2












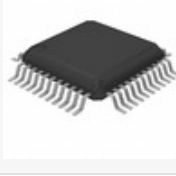








		Part Number: BU94702AKV-E2 Výrobce: LAPIS Semiconductor Popis: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP Datový list: VQFP80 Taping Spec BU9460xAKV, 9470xAKV	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit BU94702AKV-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BU94702AKV-E2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	7058 pcs	Datový list	VQFP80 Taping Spec BU9460xAKV, 9470xAKV
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	-
Napětí - Supply, analogový	-	Typ	-
Dodavatel zařízení Package	80-VQFP	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	80-LQFP
Ostatní jména	BU94702AKVE2	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	Detailní popis	IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP
Číslo základní části	BU94702	Aplikace	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 7058 kusy LAPIS Semiconductor BU94702AKV-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#: BU94607AKV-E2 Popis: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU9480F-E2 Popis: IC 16BIT D/A CONVERTER SOP8 TR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU94604BKV-E2 Popis: IC DECODER USB AUDIO 64-VQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU94705KV-E2 Popis: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU9728AKV-E2 Popis: IC LCD SEGMENT DRIVER VQFP48 TR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU94605AKV-E2 Popis: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU9716BKV Popis: IC LCD SEGMENT DRIVER VQFP48	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU94601KV-E2 Popis: IC DECODER USB AUDIO 64-VQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU94604KV-E2 Popis: IC DECODER AAC WMA MP3 64-VQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU9547KV-E2 Popis: IC DECODER USB AUDIO VQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU9543KV-E2 Popis: IC DIG SIGNAL PROC FOR CD PLAYER	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU9716BK Popis: IC DRIVER LCD 96-SEGMENT QFP44	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU9486KV-E2 Popis: IC DECODER USB AUDIO VQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU94607KV-E2 Popis: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU94603_EVK Popis: BOARD EVAL FOR BU94603	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU94603KV-E2 Popis: IC DECODER USB HOST AUDIO 64VQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU9458KV-E2 Popis: IC DECODER USB HOST AUDIO 64LQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU94705AKV-E2 Popis: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU94605KV-E2 Popis: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BU94702KV-E2 Popis: IC DECODER USB AUDIO 80-VQFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro BU94702AKV-E2

LAPIS Semiconductor BU94702AKV-E2.	BU94702AKV-E2 distributor	BU94702AKV-E2 dodavatel	BU94702AKV-E2 Cena
BU94702AKV-E2 Stáhnout datasheet.	BU94702AKV-E2 Datasheet.	BU94702AKV-E2 Stock.	koupit BU94702AKV-E2.
LAPIS Semiconductor BU94702AKV-E2.	Kionix Inc. BU94702AKV-E2.	Rohm Semiconductor BU94702AKV-E2.	