

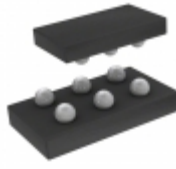







	<h2>BU9969KN-E2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BU9969KN-E2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VIDEO ENCODER DGTL 36VQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BU9969KN-E2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BU9969KN-E2</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	IC VIDEO ENCODER DGTL 36VQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Encoder,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	1.8V, 3V
Spannung - Versorgung, analog	3V
Art	NTSC/PAL Encoder
Supplier Device-Gehäuse	36-VQFN (6x6)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	36-VFQFN
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	Cell Phone

BU9969KN-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU9969KN-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU9969KN-E2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BU9969KN-E2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BU99901GUZ-WE2</b> Rohm Semiconductor IC EEPROM 32KBIT 400KHZ VCSP30L1</p>	 <p><b>BU9967KN-E2</b> Rohm Semiconductor IC VIDEO ENCODER DGTL 36VQFN</p>	 <p><b>BU9949FS</b> ROHM ROHM SOP-32</p>	 <p><b>BU9955EKV-E2</b> ROHM ROHM QFP</p>
 <p><b>BU9972GU</b> ROHM BU9972GU ROHM</p>	 <p><b>BU9929FV-E2</b> ROHM BU9929FV-E2 ROHM</p>	 <p><b>BU9B001G</b> ROHM ROHM SOT23-6</p>	 <p><b>BU99415FVM-WTR</b> ROHM ROHM SOT23-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BU9969KN-E2 LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">BU9969KN-E2 Datenblatt</a>	<a href="#">BU9969KN-E2-Datenblätter</a>	<a href="#">BU9969KN-E2 PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor BU9969KN-E2</a>
<a href="#">BU9969KN-E2 Electronic</a>	<a href="#">BU9969KN-E2-Komponenten</a>	<a href="#">BU9969KN-E2-Verteiler</a>	<a href="#">BU9969KN-E2-Bild</a>	<a href="#">BU9969KN-E2-Teil</a>
<a href="#">BU9969KN-E2 Preis</a>	<a href="#">BU9969KN-E2 Hersteller</a>	<a href="#">BU9969KN-E2 Bild</a>	<a href="#">BU9969KN-E2 Aktie</a>	<a href="#">BU9969KN-E2 Inventar</a>
<a href="#">BU9969KN-E2 Neu</a>	<a href="#">BU9969KN-E2 Original</a>	<a href="#">BU9969KN-E2 garantiert</a>	<a href="#">BU9969KN-E2 RFQ</a>	<a href="#">BU9969KN-E2 Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited