

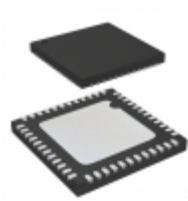
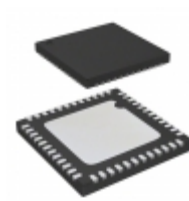
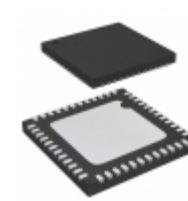



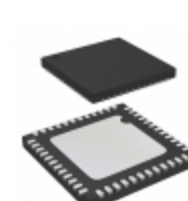
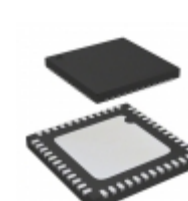
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">EZR0020E</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EZR0020E</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> CASTLES</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CASTLES SSOP28</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 900 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EZR0020E</a>
Hersteller	CASTLES
Beschreibung	CASTLES SSOP28
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Specialized Hot ICs</a>
Teilstatus	900 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	<a href="mailto:Info@Y-IC.com">Info@Y-IC.com</a>

EZR0020E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EZR0020E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EZR0020E mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EZR0020E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EZR32HG220F32R55G-B0R</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN</p>	 <p><b>EZR32HG220F32R60G-B0R</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN</p>	 <p><b>EZR32HG220F32R55G-B0</b> Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN</p>	 <p><b>EZR-LEDK2W-915</b> Silicon Labs KIT DEMO EZRADIO TWO-WAY 915MHZ</p>
 <p><b>EZR-LEDK1W-915</b> Silicon Labs KIT DEMO EZRADIO ONE-WAY 915MHZ</p>	 <p><b>EZR-LEDK2W-868</b> Silicon Labs KIT DEMO EZRADIO TWO-WAY 868MHZ</p>	 <p><b>EZR32HG220F32R61G-B0</b> Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN</p>	 <p><b>EZR32HG220F32R60G-B0</b> Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EZR0020E</a>	<a href="#">EZR0020E Datenblatt</a>	<a href="#">EZR0020E-Datenblätter</a>	<a href="#">EZR0020E PDF</a>	<a href="#">EZR0020E</a>
<a href="#">EZR0020E Electronic</a>	<a href="#">EZR0020E-Komponenten</a>	<a href="#">EZR0020E-Verteiler</a>	<a href="#">EZR0020E-Bild</a>	<a href="#">EZR0020E-Teil</a>
<a href="#">EZR0020E Preis</a>	<a href="#">EZR0020E Hersteller</a>	<a href="#">EZR0020E Bild</a>	<a href="#">EZR0020E Aktie</a>	<a href="#">EZR0020E Inventar</a>
<a href="#">EZR0020E Neu</a>	<a href="#">EZR0020E Original</a>	<a href="#">EZR0020E garantiert</a>	<a href="#">EZR0020E RFQ</a>	<a href="#">EZR0020E 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