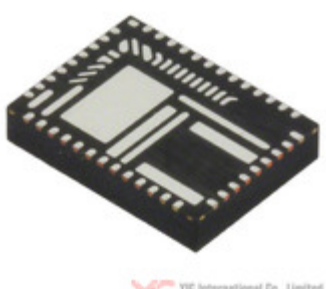

	<p>EN5335QI</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EN5335QI</p>
	<p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DC/DC CONVERTER 0.8-3.3V 10W</p>
	<p>Datenblätter:  EN5335QI.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 13729 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EN5335QI
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	DC/DC CONVERTER 0.8-3.3V 10W
Kategorie	
Teilstatus	13729 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	Info@Y-IC.com

EN5335QI ist neu im Original, Suche EN5335QI Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EN5335QI Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EN5335QI: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EN5336QI Altera (Intel® Programmable Solutions Group) DC/DC CONVERTER 0.75-6V 18W</p>	 <p>EN5337QI Altera (Intel® Programmable Solutions Group) DC/DC CONVERTER 0.6-5V 15W</p>	 <p>EN5337 ENPIRIO EN5337 ENPIRIO</p>	 <p>EN5330DC-10 ENP EN5330DC-10 ENP</p>
 <p>EN5330DI Altera (Intel® Programmable Solutions Group) DC/DC CONVERTER 0.8-3.3V 10W</p>	 <p>EN5330DC-05 ENPIRION EN5330DC-05 ENPIRION</p>	 <p>EN5336QI.. E E QFN</p>	 <p>EN5332QI ENPIRION EN5332QI ENPIRION</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|-----------------------|----------------------|----------------|-----------------------|
| ⚙️ 18123C105KAT2A | ➡️ AD5311BRM-REEL. | ➡️ ALT6706RM45Q7 | D AQW212EHA | ➡️ C4532CH2E333J200KA |
| ⊖ EM122R55D0LN1HG | ⚙️ EN5310DC | D EN5312QI | ➡️ EN5322QI | ➡️ EN5322QI-T |
| ⚙️ EN5327QI | ⊖ EN5330DC | ⚙️ EN5330DC-05 | ➡️ EN5336QI | ➡️ EN5337QI |
| D EN5339QI | ⚙️ EN5360DC-02 | ⊖ EN5364QI | ⚙️ EN5365QI | ➡️ EN5366QI |
| ➡️ EN5367QI | ➡️ EN5396QI | ⚙️ FAN1112SX | ⊖ FDS4435BZ | ➡️ FZ1800R17KF4 |
| ➡️ GBPC2502 | ➡️ GRM1885C1H9R3DA01D | D GRM1886P1H100JZ01D | ⚙️ HG10-48Q59 | ⊖ IP-JT4-CZ |
| ⚙️ IRF7353D1PBF | D KQ0805TTER22J | ➡️ LD06YC102MAB2A | ➡️ LT1769CGN | ➡️ MAX4541CUA+ |
| ⊖ MIC5248-1.2BM5TR | ⚙️ MP02TT200-14 | ➡️ PH75S280-3.3 | ➡️ PK130FG-160 | ➡️ PSD16212 |
| ⚙️ RB551-30 | ⊖ RT9600CS | ⚙️ SKR130/08KK | D SMAJ8.5CA-TR | ➡️ SN75LBC176P |
| ➡️ SSY0606STR | ⚙️ ST203S12MFF | ⊖ TT170N16 | ⚙️ TT32N800KOC | ➡️ V24C15C100AL |

Contact us: 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