
	<h2>EN5339QI</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EN5339QI</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DC/DC CONVERTER 0.6-4.6V 14W</p> <p><b>Datenblätter:</b>  EN5339QI.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 125854 pcs 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	EN5339QI
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	DC/DC CONVERTER 0.6-4.6V 14W
Kategorie	
Teilstatus	125854 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

EN5339QI ist neu im Original, Suche EN5339QI Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EN5339QI Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EN5339QI: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>EN5360DC</b> N/A EN5360DC N/A	 <b>EN5339Q1</b> ENPIRION EN5339Q1 ENPIRION	 <b>EN5356Q1</b> ENPIRION ENPIRION QFN	 <b>EN5336Q1..</b> E E QFN
 <b>EN535</b> AI AI QFN	 <b>EN5339</b> ENPIRIO EN5339 ENPIRIO	 <b>EN5337QI</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) DC/DC CONVERTER 0.6-5V 15W	 <b>EN5337</b> ENPIRIO EN5337 ENPIRIO

### heiße Teile

Mehr

⊕ 08052U1R0CAT2A	↔ 1812WC332KAT3A\SB	⇒ AD8031ARZ	D C2012X5R1E226M125AC	⇒ C4532CH3F121K160KA
⊖ CGA5L3X8R1C335M160AE	⊕ CL02A104MQ2NNNE	D EN5310DC	⇒ EN5312QI	⇒ EN5322QI
⊕ EN5322QI-T	⊖ EN5327QI	⊕ EN5330DC	↔ EN5330DC-05	⇒ EN5335QI
D EN5336QI	⊕ EN5337QI	⊖ EN5360DC-02	⊕ EN5364QI	⇒ EN5365QI
⇒ EN5366QI	↔ EN5367QI	⊕ EN5396QI	⊖ FF1N30HS60DD	⇒ FMS6363CS
↔ GRM1885C1H6R0DZ01J	⇒ GRM21BR70J106ME76K	D IA0505S-3W	⊕ IR3823MTRPBF	⊖ IRFW530ATM-NL
⊕ K4X1G323PE-6GC6	D LL1608-FH8N2J	⇒ LP2983IM5X-1.2	↔ LPC1114FBD48/301	⇒ LT1739IFE#TRPBF
⊖ LTC3608IWKG#TRPBF	⊕ MAX1532ETL-T	↔ MAX393CSE	⇒ MAX4246AKA	⇒ MAX5382NEUK+T
⊕ MAX538BESA+T	⊖ MAX9201ESE+	⊕ MIC2292-15YML	D P6KE170A-E3/73	⇒ R5F21274SN430FP
↔ S25FL128POXMFI013	⊕ SMBJ6.0CA-TR	⊖ ST491ACDR	⊕ STD5N20LT4	⇒ UC3545B/TR

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