

	<p>Si8515-C-IM</p> <p>Hersteller-Teilenummer: Si8515-C-IM</p> <p>Hersteller / Marke: SILICON</p> <p>Teil der Beschreibung: Si8515-C-IM SILICON</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 854 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	Si8515-C-IM
Hersteller	SILICON
Beschreibung	Si8515-C-IM SILICON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	854 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

Si8515-C-IM ist neu im Original, Suche Si8515-C-IM Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie Si8515-C-IM mit Garantie und Vertrauen. Anfrage Si8515-C-IM: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SI8513-C-IS Energy Micro (Silicon Labs) SENSOR CURRENT XFMR 20A AC</p>	 <p>SI8513-C-IMR Energy Micro (Silicon Labs) SENSOR CURRENT XFMR 20A AC</p>	 <p>SI8517-C-IM Energy Micro (Silicon Labs) SENSOR CURRENT XFMR 5A AC</p>	 <p>SI8515-B-IM Energy Micro (Silicon Labs) SENSOR CURRENT XFMR 10A AC</p>
 <p>SI8513-C-ISR Energy Micro (Silicon Labs) SENSOR CURRENT XFMR 20A AC</p>	 <p>SI8517-B-GM SILICON SILICON QFN12</p>	 <p>SI8517-C-IMR Energy Micro (Silicon Labs) SENSOR CURRENT XFMR 5A AC</p>	 <p>SI8514-B-IM Energy Micro (Silicon Labs) SENSOR CURRENT XFMR 5A AC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|-------------------|------------------|------------------|-------------------|
| ⚙ SI8441BB | ↔ SI8441BB-D-IS | ↔ SI8441BB-D-ISR | D SI8441BC-D-IS | ↔ SI8442AA |
| ⊣ SI8442AB | ⚙ SI8442AB-C-ISR | D SI8442BB | ↔ SI8442C-IS | ↔ SI8445-B-IS |
| ⚙ SI8445-B-ISR | ⊣ SI8451AB-B-IS1 | ⚙ SI8461DB | ↔ SI8461DB-T2-E1 | ↔ SI8461DB-T2-E1 |
| D SI8461DB-T2-E1. | ⚙ SI8469DB-T2-E1 | ⊣ SI8469DB-T2-E1 | ⚙ SI8472DB-T2-E1 | ↔ SI8472DB-T2-E1 |
| ↔ SI8489EDB-T2-E1 | ↔ SI8489EDB-T2-E1 | ⚙ SI8499DB-T2-E1 | ⊣ SI8499DB-T2-E1 | ↔ SI8512-C-IM |
| ↔ SI8540-B-FW | ↔ SI8602AD-B-IS | D SI8602AD-B-ISR | ⚙ SI8620BC-B-ISR | ⊣ SI8620ED-B-IS |
| ⚙ SI8621EC-B-IS | D SI8621EC-B-ISR | ↔ SI8622EC-B-SIR | ↔ SI8622ED-B-ISR | ↔ SI8631BC-B-IS1R |
| ⊣ SI8631BD-B-IS | ⚙ SI8631BD-B-ISR | ↔ SI8631EC-B-IS1 | ↔ SI8640BB-B-IS | ↔ SI8640BC-B-IS |
| ⚙ SI8640BD-B-IS | ⊣ SI8640BD-B-ISR | ⚙ SI8640EC-B-IS | D SI8640ED-B-IS | ↔ SI8641BB-B-IS |
| ↔ SI8641BC-B-IS | ⚙ SI8641BD-A-ISR | ⊣ SI8641BD-B-IS | ⚙ SI8641BD-B-ISR | ↔ SI8641EC-B-IS |

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