

	<h2 style="color: red;">S-80840CNY-Z2-U</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">S-80840CNY-Z2-U</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VOLT DETECTOR 4.0V TO-92
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">S-80840CNY-Z2-U.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1000 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	S-80840CNY-Z2-U
Hersteller	SII Semiconductor Corporation
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR 4.0V TO-92
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	S-808xxC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Art	Voltage Detector
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	-
Spannung - Schwellen	4V
Verpackung	Tape & Box (TB)

S-80840CNY-Z2-U ist neu im Original, Suche S-80840CNY-Z2-U Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie S-80840CNY-Z2-U SII Semiconductor Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage S-80840CNY-Z2-U: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>S-80840CNUA-B8ZT2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.0V SOT89-3</p>	 <p><b>S-80841ALUA-EA5-T1</b> SEIKO S-80841ALUA-EA5-T1 SEIKO</p>	 <p><b>S-80840CNY-B2-U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.0V OD TO-92</p>	 <p><b>S-80840CNUA-B8Z-T2</b> SEIKO S-80840CNUA-B8Z-T2 SEIKO</p>
 <p><b>S-80841CLMC-B62T2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.1V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80840CNY</b> SEIKO S-80840CNY SEIKO</p>	 <p><b>S-80840SN-D4-T1</b> SEIKO SEIKO SOT-153</p>	 <p><b>S-80841ANNP-ED5-T2</b> SEIKO S-80841ANNP-ED5-T2 SEIKO</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙ S-80838CNNB-B8XT2G	➔ S-80838CNUA-B8XT2G	➔ S-80839ALY	D S-80839ANNP-ED3T2G	➔ S-80839ANUP-ED3-T2
⊣ S-80839CLUA-B6YT2G	⚙ S-80839CNMC-B8YT2G	D S-80839CNUA-B8YT2G	➔ S-80839CNY-B-G	➔ S-80839CNY-ZG
⚙ S-80840ALNP-EA4-T2	⊣ S-80840ANMP	⚙ S-80840ANMP-ED4-T2	➔ S-80840ANUP-ED4-T2	➔ S-80840CLMC-B6Z-T2
D S-80840CNMA-B8ZT1G	⚙ S-80840CNNB-B8Z-T2	⊣ S-80840CNNB-B8Z-T2G	⚙ S-80840CNNB-B8ZT2G	➔ S-80840CNPF-B8ZTFG
➔ S-80840CNUA-B8Z	➔ S-80840CNUA-B8Z-T1	⚙ S-80840CNUA-B8Z-T2	⊣ S-80840CNUA-B8ZT2G	➔ S-80840CNY
➔ S-80841ALUA-EA5-T1	➔ S-80841ANNP-ED5-T2	D S-80841CLNB-B62T2G	⚙ S-80841CLUA-B62-T2	⊣ S-80841CNMC-B82-T2
⚙ S-80841CNNB-B82	D S-80841CNNB-B82-T2	➔ S-80841CNNB-B82T1G	➔ S-80841CNUA-B82T2G	➔ S-80842ALMP-EA6-T2
⊣ S-80842ALNP-EA6-T2	⚙ S-80842ALUP-EA6-T2	➔ S-80842ANMP	➔ S-80842ANMP-ED6T2	➔ S-80842ANN-ED6
⚙ S-80842ANNP-ED6-T2	⊣ S-80842ANUP-E06-T2	⚙ S-80842ANUP-ED6-T2	D S-80842CLMC-B63-T2	➔ S-80842CLNB-B63T2
➔ S-80842CLUA-B63-T2	⚙ S-80842CLUA-B63T2G	⊣ S-80842CNMA	⚙ S-80842CNMA-B83T1G	➔ S-80842CNMC-B83-T2

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