

	<b>SG6842/CR6842S</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SG6842/CR6842S
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Chip-Rail
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	Chip-Rail SOP-8
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	SG6842/CR6842S
Hersteller	Chip-Rail
Beschreibung	Chip-Rail SOP-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2500 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

SG6842/CR6842S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SG6842/CR6842S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SG6842/CR6842S mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SG6842/CR6842S E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>SG6842BCVS</b> FAI FAI SOP8	 <b>SG6841S</b> SYSTEMGE SG6841S SYSTEMGE	 <b>SG6842BLVSZ</b> SGC SG6842BLVSZ SGC	 <b>SG6842BCVD</b> FAI FAI DIP8
 <b>SG6843BLVSZ</b> SYSTEMGEN SG6843BLVSZ SYSTEMGEN	 <b>SG6841SZ3</b> FAIRCHI FAIRCHI SOP8	 <b>SG6842JLSZ</b> SGC SG6842JLSZ SGC	 <b>SG6841SZ-A1-FG</b> SGS SGS SOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SG6842/CR6842S	SG6842/CR6842S Datenblatt	SG6842/CR6842S-Datenblätter	SG6842/CR6842S PDF	SG6842/CR6842S
SG6842/CR6842S Electronic	SG6842/CR6842S-Komponenten	SG6842/CR6842S-Verteiler	SG6842/CR6842S-Bild	SG6842/CR6842S-Teil
SG6842/CR6842S Preis	SG6842/CR6842S Hersteller	SG6842/CR6842S Bild	SG6842/CR6842S Aktie	SG6842/CR6842S Inventar
SG6842/CR6842S Neu	SG6842/CR6842S Original	SG6842/CR6842S garantiert	SG6842/CR6842S RFQ	SG6842/CR6842S Online bestellen