



**S-80815CLUA-B6A-T2**

Hersteller Teilenummer:	S-80815CLUA-B6A-T2
Hersteller / Marke	SEIKO
Teil der Beschreibung:	S-80815CLUA-B6A-T2 SEIKO SOT-89
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

S-80815CLUA-B6A-T2 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie S-80815CLUA-B6A-T2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, S-80815CLUA-B6A-T2 kaufen mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage S-80815CLUA-B6A-T2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von S-80815CLUA-B6A-T2

Teilenummer	S-80815CLUA-B6A-T2	Hersteller / Marke	SEIKO
Paket	SOT-89	Bedingung	Neuer Originalbestand
Garantie	100% perfekte Funktionen	Vorlaufzeit	2-3days nach zahlung.
Zahlung	PayPal / telegrafische Überweisung / Western Union	Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	Hongkong	Anfrage-E-Mail	<a href="mailto:Info@ic-components.com">Info@ic-components.com</a>
Bestandsmenge	1000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS) &gt; Spezialisierte ICS</a>
Beschreibung	S-80815CLUA-B6A-T2 SEIKO SOT-89	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In S-80815CLUA-B6A-T2 enthaltene Keywords

S-80815CLUA-B6A-T2	S-80815CLUA-B6A-T2-Teil	S-80815CLUA-B6A-T2 Preis	S-80815CLUA-B6A-T2-Vertriebspartner
S-80815CLUA-B6A-T2 Technisch	S-80815CLUA-B6A-T2-Bestand	S-80815CLUA-B6A-T2 Inventar	S-80815CLUA-B6A-T2 Lieferant
S-80815CLUA-B6A-T2 Online-Bestellung	S-80815CLUA-B6A-T2 Anfrage	S-80815CLUA-B6A-T2-Bild	S-80815CLUA-B6A-T2 Bild
S-80815CLUA-B6A-T2 pdf	S-80815CLUA-B6A-T2 Datenblatt	S-80815CLUA-B6A-T2 Datenblatt	S-80815CLUA-B6A-T2 pdf-Datenblatt
Laden Sie das S-80815CLUA-B6A-T2-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>S-80815CLNB-B6A-T2</b> Beschreibung: S-80815CLNB-B6A-T2 SEIKO SOT343 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80817ALUP-EAE-T2</b> Beschreibung: S-80817ALUP-EAE-T2 SEIKO SOT89 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80813CLNB-B7RT2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 1.3V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>S-80815CNPF-B8ATFG</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 1.5V SNT-4A Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80813CNNB-B9RT2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 1.3V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80816ANNP-EDD-T2</b> Beschreibung: S-80816ANNP-EDD-T2 SEIKO SOT-343 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>S-80815ALUP-EAC-T2</b> Beschreibung: S-80815ALUP-EAC-T2 SEIKO SOT89-3 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80815CLNB-B6A-T2U</b> Beschreibung: S-80815CLNB-B6A-T2U SEIKO SOT143 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 20300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80816CLMA-B6BT1G</b> Beschreibung: S-80816CLMA-B6BT1G SEIKO SOT-23 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 54000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>S-80814CNNB-B9S-T2</b> Beschreibung: S-80814CNNB-B9S-T2 SEK SOT343 Hersteller: SEK Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80815CNUA-B8AT2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 1.5V SOT89-3 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 17800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80815ANNP-EDC-T2</b> Beschreibung: S-80815ANNP-EDC-T2 SEIKO NMX SOT-343 Hersteller: SEIKONMX Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>S-80814CNNB-B9ST2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 1.4V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80815CNMC-B8AT2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 1.5V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 17800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80814ALNP-EAB</b> Beschreibung: S-80814ALNP-EAB SEIKO SOT343 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>S-80815CLNB</b> Beschreibung: S-80815CLNB SII SOT343 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80812CNPF-B9QTFG</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 1.2V SNT-4A Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80817ANNP-EDE-T2</b> Beschreibung: S-80817ANNP-EDE-T2 SEIKO SOT-343 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 42000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>S-80815CLPF-B6ATFU</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 1.5V SNT-4A Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80815CNMC-B8A-T2</b> Beschreibung: S-80815CNMC-B8A-T2 SEIKO SOT-23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 120000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80815CLNB-B6AT2U</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 1.5V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>S-80815CLPF-B6A-G</b> Beschreibung: S-80815CLPF-B6A-G SEIKO SOT-343 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80815CNNB-B8AT2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 1.5V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80816ALNP-EAD-T2</b> Beschreibung: S-80816ALNP-EAD-T2 SEIKO SOT343 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>S-80816CNNB-B8BT2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 1.6V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80815CNUA-B8A-T2</b> Beschreibung: S-80815CNUA-B8A-T2 SEIKO SOT-89 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80816CLMA</b> Beschreibung: S-80816CLMA SOT23 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>S-80814ALNP-EAB-T2</b> Beschreibung: S-80814ALNP-EAB-T2 SEIKO SOT343 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80815CNNB-B8AAT2G</b> Beschreibung: S-80815CNNB-B8AAT2G SEIKO SOT343 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-80815CNMA-B8AT1G</b> Beschreibung: S-80815CNMA-B8AT1G SEIKO SOT-23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong