
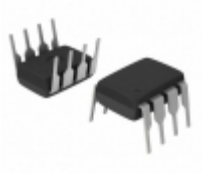






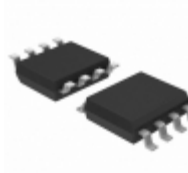
	<h2 style="color: red;">SI7661CSA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SI7661CSA+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SI7661CSA+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	<a href="#">SI7661CSA+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-Vin, 2Vin
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	20V
Topologie	Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Ratiometric
Frequenz - Umschaltung	10kHz
Strom - Ausgabe	20mA

SI7661CSA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI7661CSA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI7661CSA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SI7661CSA+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI7661CJ+</b> Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP</p>	 <p><b>SI7664DP-T1-E3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 30V 40A PPAK SO-8</p>	 <p><b>SI7661CJ</b> VISHAY SI7661CJ VISHAY</p>	 <p><b>SI7661ESA+</b> Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC</p>
 <p><b>SI7660DY-T1-E3</b> SOP-8 SI7660DY-T1-E3 SOP-8</p>	 <p><b>SI7661CSA</b> MAXIM SI7661CSA MAXIM</p>	 <p><b>SI7661CSA+</b> Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC</p>	 <p><b>SI7661ESA+T</b> Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SI7661CSA+T Maxim Integrated</a>	<a href="#">SI7661CSA+T Datenblatt</a>	<a href="#">SI7661CSA+T-Datenblätter</a>	<a href="#">SI7661CSA+T PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated SI7661CSA+T</a>
<a href="#">SI7661CSA+T Electronic</a>	<a href="#">SI7661CSA+T-Komponenten</a>	<a href="#">SI7661CSA+T-Verteiler</a>	<a href="#">SI7661CSA+T-Bild</a>	<a href="#">SI7661CSA+T-Teil</a>
<a href="#">SI7661CSA+T Preis</a>	<a href="#">SI7661CSA+T Hersteller</a>	<a href="#">SI7661CSA+T Bild</a>	<a href="#">SI7661CSA+T Aktie</a>	<a href="#">SI7661CSA+T Inventar</a>
<a href="#">SI7661CSA+T Neu</a>	<a href="#">SI7661CSA+T Original</a>	<a href="#">SI7661CSA+T garantiert</a>	<a href="#">SI7661CSA+T RFQ</a>	<a href="#">SI7661CSA+T Online bestellen</a>