
	<b>SI-8120E</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SI-8120E
<b>Hersteller / Marke:</b>	SK	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	SI-8120E SK	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 12090 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	SI-8120E
Hersteller	SK
Beschreibung	SI-8120E SK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	12090 pcs Stock
Serie	TO-220
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

SI-8120E ist neu im Original, Suche SI-8120E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SI-8120E mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SI-8120E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SI-8120JD-TL</b> Sanken Electric Co., Ltd. IC REG BUCK 12V 1.5A TO263-5</p>	 <p><b>SI-8102D</b> Sanken Electric Co., Ltd. SI-8102D SANKEN</p>	 <p><b>SI-8120S LF1101</b> SANKEN SI-8120S LF1101 SANKEN</p>	 <p><b>SI-8120JF</b> Sanken Electric Co., Ltd. IC REG BUCK 12V 1.5A TO220F-5</p>
 <p><b>SI-81206Z</b> SI IGBT Modules</p>	 <p><b>SI-8120JD</b> Sanken Electric Co., Ltd. IC REG BUCK 12V 1.5A TO263-5</p>	 <p><b>SI-8105QL</b> Sanken Electric Co., Ltd. IC REG BUCK ADJ 3.5A 8DIP</p>	 <p><b>SI-81206Z</b> Sanken Electric Co., Ltd. SI-81206Z SANKEN</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                 |                 |                 |                 |              |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------|
| ⚙ SI-7230E      | ⚙ SI-7230M      | ➔ SI-7300A      | D SI-7330A      | ➔ SI-75001   |
| ⚙ SI-7500A      | ⚙ SI-8001FDE    | D SI-8001FDL    | ➔ SI-8001FDL-TL | ➔ SI-8001FFE |
| ⚙ SI-8005Q      | ⚙ SI-8005Q-TL   | ⚙ SI-8008HD     | ➔ SI-8008TFE    | ➔ SI-8008TM  |
| D SI-8008TM-TL  | ⚙ SI-8008TMX-TL | ⚙ SI-8011NVS    | ⚙ SI-8015JF     | ➔ SI-8033JD  |
| ➔ SI-8033JD-TRB | ➔ SI-8033JF     | ⚙ SI-8033S      | ⚙ SI-8033W-TL   | ➔ SI-80506Z  |
| ➔ SI-80506X     | ➔ SI-80506Z     | D SI-8050E      | ⚙ SI-8050HFE    | ⚙ SI-8050J   |
| ⚙ SI-8050JD     | D SI-8050JF     | ➔ SI-8050RD     | ➔ SI-8050S      | ➔ SI-8050SD  |
| ⚙ SI-8050TFE    | ⚙ SI-8050W      | ➔ SI-8050W-TL   | ➔ SI-80512Z     | ➔ SI-8090JD  |
| ⚙ SI-8090SD     | ⚙ SI-8102D      | ⚙ SI-81206Z     | D SI-8120JD     | ➔ SI-8120S   |
| ➔ SI-8120SD     | ⚙ SI-8205NH-TL  | ⚙ SI-8205NHD-TL | ⚙ SI-8501L      | ➔ SI-8511NVS |