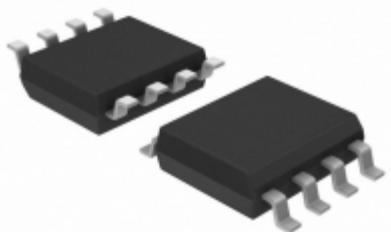

	<p><b>EPCS16SI8N</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EPCS16SI8N</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CONFIG DEVICE 16MBIT 8SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EPCS16SI8N.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 29499 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	EPCS16SI8N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CONFIG DEVICE 16MBIT 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Memory-Konfigurations-
Teilstatus	29499 pcs Stock
Serie	EPCS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Speichergröße	16Mb
Verpackung	Tube

EPCS16SI8N ist neu im Original, Suche EPCS16SI8N Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EPCS16SI8N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EPCS16SI8N: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>EPCS16SI16N</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CONFIG DEVICE 16MBIT 16SOIC</p>	 <p><b>EPCS16S18N</b> ALTERA EPCS16S18N ALTERA</p>	 <p><b>EPCS16N</b> ALTERA EPCS16N ALTERA</p>	 <p><b>EPCS1S18N</b> ALTERA ALTERA SOP-8</p>
 <p><b>EPCS1S18</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8SOIC</p>	 <p><b>EPCS16SI8N.</b> ALTERA ALTERA SOP8</p>	 <p><b>EPCS16N9911EVS</b> ALTERA ALTERA SOP-16</p>	 <p><b>EPCS1S18</b> ALTERA ALTERA SSOP-8</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙️ 12D12-100	➡️ ALE14B24-24V	➡️ EL6203CW-T7	D EPC1054HN2-G	➡️ EPC1064LC20
➡️ EPC1064PC8	⚙️ EPC1064VPC8	D EPC1213LC20	➡️ EPC1213PC8	➡️ EPC1441PC8
⚙️ EPC1441PI8	➡️ EPC1441TC32	⚙️ EPC16QC100N	➡️ EPC16QI100N	➡️ EPC16UI88N
D EPC1LC20	⚙️ EPC1LC20N	➡️ EPC1LI20	⚙️ EPC1PI8N	➡️ EPC2LC20
➡️ EPC2LC20N	➡️ EPC2LI20	⚙️ EPC2LI20N	➡️ EPC2TC32	➡️ EPC2TC32N
➡️ EPC2TI32N	➡️ EPC4QC100N	D EPCQ16ASI8N	⚙️ EPCQ16SI8N	➡️ EPCQ256SI16N
⚙️ EPCQ32SI8N	D EPCQ4ASI8N	➡️ EPCQ64ASI16N	➡️ EPCQ64SI16N	➡️ EPCS128SI16N
➡️ EPCS16SI16N	⚙️ EPCS1S18	➡️ EPCS1S18N	➡️ EPCS4I8N	➡️ EPCS4S18
⚙️ EPCS4SI8N	➡️ EPCS64SI16N	⚙️ FM28V100-TGTR.	D LP2981AIM5X-3.8	➡️ MC74VHC1G08DFT1
➡️ STL30NF3LL	⚙️ TLC5923DAPRG4	➡️ TLV3402IDGKRG4	⚙️ URAM3HN1	➡️ VI-2NY-CV

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