



EPC16UC88SS

Številka dela: **EPC16UC88SS**
 Opis izdelka: IC CONFIG DEVICE
 Status RoHs: Brez svinca / RoHS
 Podatkovni listi: [EPC16UC88SS.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRASEVANJE](#)

Slika je lahko predstavitev.
 Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

Podrobnosti produkta

Številka dela	EPC16UC88SS	Proizvajalec	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Opis	IC CONFIG DEVICE	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	EPC16UC88SS.pdf		
Napetost - oskrba	3 V ~ 3.6 V	Paket naprave za dobavitelja	88-UBGA (11x8)
Serijska	EPC	Programabilni tip	In System Programmable
Pakiranje	Tray	Paket / primer	88-LFBGA
delovna temperatura	0°C ~ 70°C	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Velikost pomnilnika	16Mb	Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant

Podobni izdelki

<p>EPC16QI100N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 100QFP Prenesi: EPC16QI100N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC16UC88II Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE Prenesi: EPC16UC88II.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC16UI88N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE 88UBGA Prenesi: EPC16UI88N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC16UC88 Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 88UBGA Prenesi: EPC16UC88.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC1LI20 Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC Prenesi: EPC1LI20.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC16UI88AA Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE 88UBGA Prenesi: EPC16UI88AA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC1LI20N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC Prenesi: EPC1LI20N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC1LC20 Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC Prenesi: EPC1LC20.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC16UC88N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 88UBGA Prenesi: EPC16UC88N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC1LC20N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC Prenesi: EPC1LC20N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC16UC88AA Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 88UBGA Prenesi: EPC16UC88AA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC16UC88AB Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE Prenesi: EPC16UC88AB.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC16UC88SS	EPC16UC88SS Distributer	Dobavitelj EPC16UC88SS
EPC16UC88SS Cena	EPC16UC88SS Slike	Slika EPC16UC88SS
EPC16UC88SS PDF Datasheet	EPC16UC88SS Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list EPC16UC88SS
EPC16UC88SS Zaloga	Kupite EPC16UC88SS	Kupite Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC16UC88SS
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC16UC88SS	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Dobavitelj	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Distributer
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC16UC88SS	Altera EPC16UC88SS	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC16UC88SS