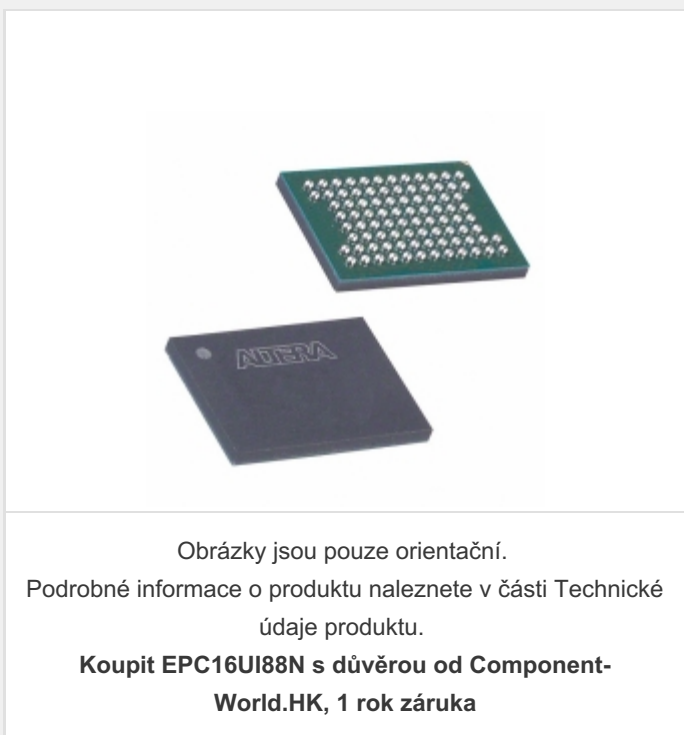


**EPC16UI88N**



**Part Number:** [EPC16UI88N](#)  
**Výrobce:** [Altera \(Intel® Programmable Solutions Group\)](#)  
**Popis:** IC CONFIG DEVICE 88UBGA  
**Datový list:** [88-UBGA Pkg Info](#)  
[EPC Series, SRAM Devices](#)  
[Enhanced Configuration \(EPC\) Devices Datasheet](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

**PARAMETR PRODUKTU**

<b>Part Number</b>	EPC16UI88N	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>
<b>Popis</b>	IC CONFIG DEVICE 88UBGA	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4525 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">88-UBGA Pkg Info</a> <a href="#">EPC Series, SRAM Devices</a> <a href="#">Enhanced Configuration (EPC) Devices Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	± 2.25 V ~ 6 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	88-UBGA (11x8)	<b>Série</b>	EPC
<b>programovatelný Type</b>	In System Programmable	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	88-LFBGA	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Velikost paměti</b>	16Mb
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Číslo základní části</b>	EPC16

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 4525 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC16UI88N na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

**SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY**

	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC1LC20N</a> <b>Popis:</b> IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC1PC8</a> <b>Popis:</b> IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC1PC8CC</a> <b>Popis:</b> IC CONFIG DEVICE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC2001C</a> <b>Popis:</b> TRANS GAN 100V 36A BUMPED DIE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">EPC</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC16UC88AA</a> <b>Popis:</b> IC CONFIG DEVICE 16MBIT 88UBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC1LI20N</a> <b>Popis:</b> IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC1LC20</a> <b>Popis:</b> IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC16UC88</a> <b>Popis:</b> IC CONFIG DEVICE 16MBIT 88UBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC16UC88SS</a> <b>Popis:</b> IC CONFIG DEVICE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC1PI8</a> <b>Popis:</b> IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC16Q1100</a> <b>Popis:</b> IC CONFIG DEVICE 16MBIT 100QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC2001</a> <b>Popis:</b> TRANS GAN 100V 25A BUMPED DIE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">EPC</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC16UC88II</a> <b>Popis:</b> IC CONFIG DEVICE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC16UC88AB</a> <b>Popis:</b> IC CONFIG DEVICE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC16UC88N</a> <b>Popis:</b> IC CONFIG DEVICE 16MBIT 88UBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC16UI88AA</a> <b>Popis:</b> IC CONFIG DEVICE 88UBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC16Q1100N</a> <b>Popis:</b> IC CONFIG DEVICE 16MBIT 100QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC1LI20</a> <b>Popis:</b> IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC16QC100SS</a> <b>Popis:</b> IC CONFIG DEVICE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EPC1PI8N</a> <b>Popis:</b> IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

**Související klíčová slova pro EPC16UI88N**

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPC16UI88N distributor	EPC16UI88N dodavatel	EPC16UI88N Cena
EPC16UI88N.	EPC16UI88N Stáhnout datasheet.	EPC16UI88N Datasheet.	EPC16UI88N Stock.
koupit EPC16UI88N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EPC16UI88N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EPC16UI88N.		EPC16UI88N.