



EPC16UI88N

Číslo dielu:	EPC16UI88N	Výrobca / Značka:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis produktu:	IC CONFIG DEVICE 88UBGA	Odoslať z:	Hong Kong
Stav RoHS:	Bezolovnatý / V súlade RoHS	Cesta zásielky:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
listoch:	1.EPC16UI88N.pdf 2.EPC16UI88N.pdf 3.EPC16UI88N.pdf		

[✉ ODOŠLITE DOPYT >](#)

Detaily produktu

Číslo dielu	EPC16UI88N	Výrobca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
popis	IC CONFIG DEVICE 88UBGA	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	1.EPC16UI88N.pdf2.EPC16UI88N.pdf3.EPC16UI88N.pdf		
Napätie - Napájanie	± 2.25 V ~ 6 V	Balík dodávateľ/ov zariadení	88-UBGA (11x8)
séria	EPC	Programovateľný typ	In System Programmable
obal	Tray	Balík / puzdro	88-LFBGA
Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	3 (168 Hours)
Veľkosť pamäte	16Mb	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Číslo základnej časti	EPC16		

Súvisiace produkty

<p>EPC16UC88AA výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 88UBGA Stiahnuť ▼: EPC16UC88AA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC16UC88II výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CONFIG DEVICE Stiahnuť ▼: EPC16UC88II.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC1PC8CC výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CONFIG DEVICE Stiahnuť ▼: EPC1PC8CC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC16UI88AA výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CONFIG DEVICE 88UBGA Stiahnuť ▼: EPC16UI88AA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC1LI20N výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC Stiahnuť ▼: EPC1LI20N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC1LI20 výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC Stiahnuť ▼: EPC1LI20.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC16UC88AB výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CONFIG DEVICE Stiahnuť ▼: EPC16UC88AB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC1PC8 výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8DIP Stiahnuť ▼: EPC1PC8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC1LC20N výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC Stiahnuť ▼: EPC1LC20N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC16UC88SS výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CONFIG DEVICE Stiahnuť ▼: EPC16UC88SS.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC16UC88N výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 88UBGA Stiahnuť ▼: EPC16UC88N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC1LC20 výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC Stiahnuť ▼: EPC1LC20.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC16UI88N	Distribútor EPC16UI88N	Dodávateľ EPC16UI88N
Cena EPC16UI88N	Obrázky EPC16UI88N	Obrázok EPC16UI88N
Datasheet EPC16UI88N PDF	EPC16UI88N Stiahnutie údajového listu	Datasheet EPC16UI88N
Sklad EPC16UI88N	Kúpte si EPC16UI88N	Kúpte si Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC16UI88N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC16UI88N	Dodávateľ Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Distribútor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC16UI88N	Altera EPC16UI88N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC16UI88N