




Altera (Intel® Programmable

EPC1PI8N

Part Number:	EPC1PI8N
Výrobce / značka:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis produktu	IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8DIP
Datasheety:	1.EPC1PI8N.pdf 2.EPC1PI8N.pdf 3.EPC1PI8N.pdf
Stav RoHS	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

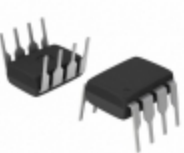











Specifikace EPC1PI8N

PART NUMBER	EPC1PI8N
VÝROBCE	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
POPIS	IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8DIP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	1.EPC1PI8N.pdf 2.EPC1PI8N.pdf 3.EPC1PI8N.pdf
NAPĚTÍ - SUPPLY	3 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	8-PDIP
SÉRIE	EPC
PROGRAMOVATELNÝ TYPE	OTP
OBAL	Tube
PAKET / KRABICE	8-DIP (0.300", 7.62mm)
OSTATNÍ JMÉNA	544-1375-5 EPC1PI8N-ND
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
VELIKOST PAMĚTI	1Mb
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	EPC1

Související značky

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1PI8N	EPC1PI8N Distributor	Dodavatel EPC1PI8N
Cena EPC1PI8N	Obrázky EPC1PI8N	Obrázek EPC1PI8N
EPC1PI8N Datasheet PDF	EPC1PI8N Datasheet ke stažení	EPC1PI8N Datasheet
EPC1PI8N Stock	Koupit EPC1PI8N	Koupit Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1PI8N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1PI8N	Dodavatel Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Distributor
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1PI8N	Altera EPC1PI8N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1PI8N

Související produkty

 <p>EPC1PC8 Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8DIP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPC2007 Výrobci: EPC Popis: TRANS GAN 100V 6A BUMPED DIE Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPC1PC8CC Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC CONFIG DEVICE Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPC2001 Výrobci: EPC Popis: TRANS GAN 100V 25A BUMPED DIE Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPC1LI20N Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPC1PI8 Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8DIP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPC1LC20N Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPC2001C Výrobci: EPC Popis: TRANS GAN 100V 36A BUMPED DIE Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPC1LI20 Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPC2010 Výrobci: EPC Popis: TRANS GAN 200V 12A BUMPED DIE Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPC2010C Výrobci: EPC Popis: TRANS GAN 200V 22A BUMPED DIE Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPC2007C Výrobci: EPC Popis: TRANS GAN 100V 6A BUMPED DIE Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>