



Mynd gæti verið framsetning.
Sjá upplýsingar um upplýsingar um vörur.

EPC1LI20N

Hlutanúmer: **EPC1LI20N**
 Vörulýsing: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC
 RoHs Staða: Leiða frjálts / RoHS samhæft
 Gagnabið: [1.EPC1LI20N.pdf](#) [2.EPC1LI20N.pdf](#) [3.EPC1LI20N.pdf](#)

Framleiðandi / Vörumerki: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
 Skip frá: Hong Kong
 Sending vegur: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SENDU FYRIRSPURN](#)

Upplýsingar um vörur

Hlutanúmer	EPC1LI20N	Framleiðandi	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Lýsing	IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC	Leiða frjálts staða / RoHS staða	Leiða frjálts / RoHS samhæft
Gögn	1.EPC1LI20N.pdf2.EPC1LI20N.pdf3.EPC1LI20N.pdf		
Spenna - Framboð	3 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V	Birgir Tæki Pakki	20-PLCC (9x9)
Röð	EPC	Forritanleg tegund	OTP
Pökkun	Tube	Pakki / tilfelli	20-LCC (J-Lead)
Önnur nöfn	544-1651	Vinnuhitastig	-40°C ~ 85°C
Vöktunarnæmisstig (MSL)	3 (168 Hours)	Minni Stærð	1Mb
Leiða frjálts staða / RoHS staða	Lead free / RoHS Compliant	Grunneiningarnúmer	EPC1

skyldar vörur

<p>EPC2001C Framleiðendur: EPC Lýsing: TRANS GAN 100V 36A BUMPED DIE Sækja: EPC2001C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC2001 Framleiðendur: EPC Lýsing: TRANS GAN 100V 25A BUMPED DIE Sækja: EPC2001.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC1PI8 Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8DIP Sækja: EPC1PI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC1LC20N Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC Sækja: EPC1LC20N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC1LI20 Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC Sækja: EPC1LI20.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC1PI8N Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8DIP Sækja: EPC1PI8N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC16UC88SS Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC CONFIG DEVICE Sækja: EPC16UC88SS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC16UI88AA Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC CONFIG DEVICE 88UBGA Sækja: EPC16UI88AA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC1PC8 Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8DIP Sækja: EPC1PC8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC1LC20 Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC Sækja: EPC1LC20.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC16UI88N Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC CONFIG DEVICE 88UBGA Sækja: EPC16UI88N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC1PC8CC Framleiðendur: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lýsing: IC CONFIG DEVICE Sækja: EPC1PC8CC.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tengd merki

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1LI20N	EPC1LI20N dreifingaraðili	EPC1LI20N birgir
EPC1LI20N Verð	EPC1LI20N Myndir	EPC1LI20N mynd
EPC1LI20N PDF gagnablað	EPC1LI20N Sækja gagnablað	EPC1LI20N gagnablað
EPC1LI20N lager	Kauptu EPC1LI20N	Kauptu Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1LI20N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1LI20N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) birgir	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) dreifingaraðili
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1LI20N	Altera EPC1LI20N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1LI20N