



EPM1270F256C3N

భాగం సంఖ్య:	EPM1270F256C3N
తయారీదారు / బ్రాండ్:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
ఉత్పత్తి వివరణ	IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA
డేటా షీట్:	PDF 1.EPM1270F256C3N.pdf PDF 2.EPM1270F256C3N.pdf PDF 3.EPM1270F256C3N.pdf
రోహెచ్ సీఐ	ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్
నోట్ కండిషన్	1162 pcs stock
ఓడ నుండి	హాంగ్ కొంగ
రవాణా వే	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

కొటేషన్ కోసం అభ్యర్థన

చిత్రం పాఠానిధ్యంగా ఉండవచ్చు. ఉత్పత్తి వివరాలు కోసం వివరాలను చూడండి.

EPM1270F256C3N యొక్క లక్షణాలు

భాగం సంఖ్య	EPM1270F256C3N
తయారీదారు	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
వివరణ	IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA
ఉచిత నోయి / రోహెచ్ సీఐ లెడ్ చేయండి	ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్
పరిమాణం అందుబాటులో ఉంది	1162 pcs
సమాచార పత్రిక	PDF 1.EPM1270F256C3N.pdf PDF 2.EPM1270F256C3N.pdf PDF 3.EPM1270F256C3N.pdf
వోల్టేజీ సవీ - అంతరత	2.5V, 3.3V
సరఫరాదారు పరికర ప్యాకేజీ	256-FBGA (17x17)
సిరీస్	MAX® II
ప్రోగ్రామబుల్ టైమ్	In System Programmable
ప్యాకేజింగ్	Tray
ప్యాకేజీ / కేస్	256-BGA
ఇతర పేరు	544-1338 EPM1270F256C3N-ND
నిర్వహణా ఉష్ణోగ్రత	0°C ~ 85°C (TJ)
మాక్సీమల్ సంగ్రహ	980
లాజిక్ ఎలిమెంట్స్ / బ్లాక్స్ యొక్క సంఖ్య	1270
I / O సంఖ్య	212
మౌంటు రకం	Surface Mount
తేమ సున్నితత్వం నోయి (MSL)	3 (168 Hours)
ఉచిత నోయి / రోహెచ్ సీఐ లెడ్ చేయండి	Lead free / RoHS Compliant
ఆలస్యం సమయం TPD (1) మాక్స్	6.2ns
బేస్ పాఠా:సంఖ్య	EPM1270

సంబంధిత టాకు

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM1270F256C3N	EPM1270F256C3N పరివేశదారు	EPM1270F256C3N సరఫరాదారు
EPM1270F256C3N ధర	EPM1270F256C3N పిక్చర్స్	EPM1270F256C3N చిత్రం
EPM1270F256C3N PDF డేటాషీట్	EPM1270F256C3N డౌన్లోడ్ డేటాషీట్	EPM1270F256C3N డేటాషీట్
EPM1270F256C3N నోట్	EPM1270F256C3N కొనండి	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM1270F256C3N ను కొనుగోలు చేయండి
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM1270F256C3N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) సరఫరాదారు	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) పరివేశదారు
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM1270F256C3N	Altera EPM1270F256C3N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM1270F256C3N

సంబంధిత ఉత్పత్తులు

<p>EPM1205SJ తయారీదారులు: Tamura వివరణ: DC DC CONVERTER 12V 6W అందుబాటులో ఉంది: 12261 pcs RFQ</p>	<p>EPM1270F256C4 తయారీదారులు: Intel® FPGAs వివరణ: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA అందుబాటులో ఉంది: 1810 pcs RFQ</p>
<p>EPM1270F256A5N తయారీదారులు: Intel® FPGAs వివరణ: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA అందుబాటులో ఉంది: 1608 pcs RFQ</p>	<p>EPM1270F256I5N తయారీదారులు: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) వివరణ: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA అందుబాటులో ఉంది: 1685 pcs RFQ</p>
<p>EPM1270F256C4N తయారీదారులు: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) వివరణ: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA అందుబాటులో ఉంది: 2142 pcs RFQ</p>	<p>EPM1210SJ తయారీదారులు: Tamura వివరణ: DC DC CONVERTER 12V 12W అందుబాటులో ఉంది: 13482 pcs RFQ</p>
<p>EPM1270F256C3 తయారీదారులు: Intel® FPGAs వివరణ: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA అందుబాటులో ఉంది: 1182 pcs RFQ</p>	<p>EPM0310SJ తయారీదారులు: Tamura వివరణ: DC DC CONVERTER 3.3V 3W అందుబాటులో ఉంది: 12939 pcs RFQ</p>
<p>EPM0510SJ తయారీదారులు: Tamura వివరణ: DC DC CONVERTER 5V 5W అందుబాటులో ఉంది: 10953 pcs RFQ</p>	<p>EPM1270F256C5 తయారీదారులు: Intel® FPGAs వివరణ: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA అందుబాటులో ఉంది: 2791 pcs RFQ</p>
<p>EPM1270F256I5 తయారీదారులు: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) వివరణ: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA అందుబాటులో ఉంది: 1994 pcs RFQ</p>	<p>EPM1270F256C5N తయారీదారులు: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) వివరణ: IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA అందుబాటులో ఉంది: 2803 pcs RFQ</p>