




Altera (Intel® Programmable

EPM9560ARC208-10N

Číslo dielu:	EPM9560ARC208-10N
Výrobca / Značka:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis produktu	IC CPLD 560MC 10NS 208RQFP
listoch:	PDF 1.EPM9560ARC208-10N.pdf PDF 2.EPM9560ARC208-10N.pdf
Stav RoHS	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obráz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.










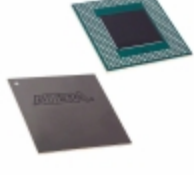


Špecifikácie EPM9560ARC208-10N

ČÍSLO DIELU	EPM9560ARC208-10N
VÝROBCA	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
POPIS	IC CPLD 560MC 10NS 208RQFP
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	PDF 1.EPM9560ARC208-10N.pdf PDF 2.EPM9560ARC208-10N.pdf
NAPÁJACIE NAPÄTIE - INTERNÉ	4.75 V ~ 5.25 V
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	208-RQFP (28x28)
SÉRIA	MAX® 9000A
PROGRAMOVATEĽNÝ TYP	In System Programmable
OBAL	Tray
BALÍK / PUZDRO	208-BFQFP Exposed Pad
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	0°C ~ 70°C (TA)
POČET MAKROBUNIEK	560
POČET PRVKOV / BLOKOV LOGIKY	35
POČET I / O	153
POČET BRÁN	12000
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	3 (168 Hours)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ČAS ONESKORENIA TPD (1) MAX	10.0ns
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	EPM9560

Súvisiace značky

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM9560ARC208-10N	Distribútor EPM9560ARC208-10N	Dodávateľ EPM9560ARC208-10N
Cena EPM9560ARC208-10N	Obrázky EPM9560ARC208-10N	Obrázok EPM9560ARC208-10N
EPM9560ARC208-10N PDF list	EPM9560ARC208-10N Dátový list na stiahnutie	EPM9560ARC208-10N Dátový list
Zásoba EPM9560ARC208-10N	Kúpiť EPM9560ARC208-10N	Kúpiť Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM9560ARC208-10N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM9560ARC208-10N	Dodávateľ Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Distribútor
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM9560ARC208-10N	Altera EPM9560ARC208-10N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM9560ARC208-10N

Súvisiace produkty

 <p>EPM9560ARC240-10 výrobca: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CPLD 560MC 10NS 240RQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPM9560ARI208-10 výrobca: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CPLD 560MC 10NS 208RQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPM94CKW-1073 výrobca: Honeywell Sensing and Productivity Solutions popis: EPM94 LEGEND INSERT TEST CM/7 Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPM9560RC208-20 výrobca: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CPLD 560MC 20NS 208RQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPM94CKW-1145 výrobca: Honeywell Sensing and Productivity Solutions popis: EPM94 LEGEND INSERT SET IR/2 Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPM94CKW-1076 výrobca: Honeywell Sensing and Productivity Solutions popis: EPM94 LEGEND INSERT MAN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPM9560ARI240-10 výrobca: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CPLD 560MC 10NS 240RQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPM9560ARC208-10 výrobca: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CPLD 560MC 10NS 208RQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPM94CKW-1074 výrobca: Honeywell Sensing and Productivity Solutions popis: EPM94 LEGEND INSERT SET SED/4 Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPM9560ABC356-10 výrobca: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CPLD 560MC 10NS 356BGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPM9560ARC240-10N výrobca: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CPLD 560MC 10NS 240RQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPM9560RC208-15 výrobca: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC CPLD 560MC 15NS 208RQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>