




Microsemi

A10V20B-VQ80C

Dalies numeris:	A10V20B-VQ80C
Gamintojas / Gamintojas:	Microsemi
Prekės aprašymas	IC FPGA 69 I/O 80VQFP
Duomenų lapai:	PDF A10V20B-VQ80C.pdf
RoHS statusas	 Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
Laivas iš	Honkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRAŠYMAS KOTIRUOTI](#)

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.













A10V20B-VQ80C specifikacijos

DALIES NUMERIS	A10V20B-VQ80C
GAMINTOJAS	Microsemi
APIBŪDINIMAS	IC FPGA 69 I/O 80VQFP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
DUOMENŲ LAPAS	PDF A10V20B-VQ80C.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	2.7 V ~ 3.6 V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	80-VQFP (14x14)
SERIJA	ACT™ 1
PAKETAS / DĖŽUTĖ	80-TQFP
DARBINĖ TEMPERATŪRA	0°C ~ 70°C (TA)
LAB / CLB SKAIČIUS	547
I / O SKAIČIUS	69
VARTAI	2000
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Contains lead / RoHS non-compliant
BAZINĖS DALIES NUMERIS	A10V20

Susijusios žymės

Microsemi A10V20B-VQ80C	A10V20B-VQ80C platintojas	A10V20B-VQ80C tiekėjas
A10V20B-VQ80C kaina	A10V20B-VQ80C nuotraukos	A10V20B-VQ80C vaizdas
A10V20B-VQ80C PDF duomenų lapas	A10V20B-VQ80C atsisiųsti duomenų lentelę	A10V20B-VQ80C duomenų lapas
A10V20B-VQ80C atsargos	Pirkite A10V20B-VQ80C	Pirkite Microsemi A10V20B-VQ80C
Microsemi A10V20B-VQ80C	Microsemi tiekėjas	Microsemi platintojas
Microsemi A10V20B-VQ80C	Microsemi Analog Mixed Signal Group A10V20B-VQ80C	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] A10V20B-VQ80C
Microsemi Consumer Medical Product Group A10V20B-VQ80C	Microsemi HI-REL [MIL] A10V20B-VQ80C	Microsemi Power Management Group A10V20B-VQ80C
Microsemi Power Products Group A10V20B-VQ80C	Microsemi SoC A10V20B-VQ80C	Microsemi Commercial Components Group A10V20B-VQ80C
Microsemi Corporation A10V20B-VQ80C	Microsemi Solutions Sdn Bhd. A10V20B-VQ80C	

Susiję produktai

 <p>A10XAF10XAF22K305A Gamintojai: JST apibūdinimas: JUMPER 10XAF-2S - 10XAF-2S 12" Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A10V10B-VQ80C Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC FPGA 57 I/O 80VQFP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A10V20B-PL84C Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC FPGA 69 I/O 84PLCC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A10V20B-PLG84C Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC FPGA 69 I/O 84PLCC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A10XAF10XAF22K152A Gamintojai: JST apibūdinimas: JUMPER 10XAF-2S - 10XAF-2S 6" Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A10XAF10XAF22K152B Gamintojai: JST apibūdinimas: JUMPER 10XAF-2S - 10XAF-2S 6" Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A10XAF10XAF22K305B Gamintojai: JST apibūdinimas: JUMPER 10XAF-2S - 10XAF-2S 12" Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A10V20B-PL68C Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC FPGA 57 I/O 68PLCC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A10XAF10XAF22K51A Gamintojai: JST apibūdinimas: JUMPER 10XAF-2S - 10XAF-2S 2" Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A10V20B-VQ80C Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC FPGA 69 I/O 80VQFP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A10V20B-PLG68C Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC FPGA 57 I/O 68PLCC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A10V10B-VQ80C Gamintojai: Microsemi apibūdinimas: IC FPGA 57 I/O 80VQFP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Autorinės teisės © 2020 - patikimas elektroninių komponentų platintojas - Ocean-Components.com

El. Paštas: Info@Ocean-Components.com

Adresas: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

