

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

PIC16C71T-20/SO

Dalies numeris	PIC16C71T-20/SO	RoHs statusas	
Gamintojas / Gamintojas	Micrel / Microchip Technology	Akcijų būklė	4881 pcs stock
Prekės aprašymas	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC	Laivas iš	Hong Kong
Duomenų lapai	MPLAB® ICE2000 Spec.pdf PIC16C71x.pdf Tips N Tricks Guide.pdf	Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Gaukite citatą

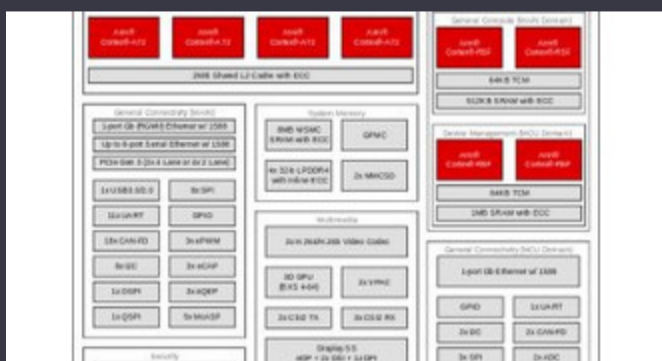
Spustelėkite „Gaukite citatą“ ir užpildykite visus reikalingus laukus. Mes atsakysime į jūsų prašymą per 24 valandas el. Paštu. Jei susiduriate su kokiais nors klausimais, palikite pranešimą arba el. Paštu info@global-ic.hk, ir mes kuo greičiau susisieksime su jumis.

GAUKITE CITATĄ

PIC16C71T-20/SO specifikacijos

Įtampa - tiekimas (Vcc / Vdd)	4V ~ 6V	Tiekėjo prietaisų paketas	18-SOIC
Greitis	20MHz	Serija	PIC® 16C
RAM dydis	36 x 8	Programos atminties tipas	OTP
Programos atminties dydis	1.75KB (1K x 14)	Periferiniai įrenginiai	POR, WDT
Paketas / dėžutė	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Paketas	Tape & Reel (TR)
Osciliatoriaus tipas	External	Darbinė temperatūra	0°C ~ 70°C (TA)
I / O skaičius	13	Montavimo tipas	Surface Mount
EEPROM dydis	-	Duomenų keitikliai	A/D 4x8b
Pagrindinis dydis	8-Bit	Pagrindinis procesorius	PIC
Ryšiai	-	Bazinis produkto numeris	PIC16C71

Susijusios naujienos



Įterptasis pasaulis: AI regėjimo apdorojimas 12 kamerų

2023/03/15

Elipsy PCBS intelektualiame širdies monitoriuje ir dar daugiau

2023/08/16

Remiamas turinys: automobilių saugumo ateitis pagal dizainą

2023/04/19

Modulinės sistemos - velnias įterptą detale

2023/04/5

Remiamas turinys: Perėjimas prie sėkmės: suartėjimas OT ir jį su „FutureProferal Industrial Network Infra“

2023/09/18

IC supjaustoma dabartine impuls

2023/07/11

5 V apkrovos jungiklis apima atvirkštinį blokavimą ir dabartinį ribojimą

2023/08/17

„Terran Orbital“ plečia gamybą, palaikydama septynis palydovinius autobusus

2023/09/13

„Borgwarner“ gauna SIC galią iš ST ir „Onsemi“

2023/08/31

Patikrinimo kameros išmatuoja iki 800 nm gamybos

2023/08/11

12 V arba 48 V maitinimo šaltinis suteikia 800 W smailes

2023/09/13

TDK prideda galios kriauklės parinktį „Multi-KW DC PSUS“

2023/09/15