

## 74VCF162835MTD

Číslo dielu: **74VCF162835MTD**  
 Popis produktu: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP  
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS  
 listoch: 74VCF162835MTD.pdf

Výrobca / Značka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Odoslať z: Hong Kong  
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ODOŠLITE DOPYT >](#)

Obrázok môže byť znázornením.  
 Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

### Detaily produktu

Číslo dielu	74VCF162835MTD	Výrobca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
popis	IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	74VCF162835MTD.pdf		
Napätie - Napájanie	1.65 V ~ 3.6 V	Balík dodávateľov zariadení	56-TSSOP
séria	74VCX	obal	Tube
Balík / puzdro	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C
Počet obvodov	18-Bit	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)	Typ logiky	Universal Bus Driver
Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailný popis	Universal Bus Driver 18-Bit 56-TSSOP
Prúd - Výstup Vysoký, Nízky	12mA, 12mA	Číslo základnej časti	74VCF162835

### Súvisiace produkty

<b>74VCF162835MTX</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP Stiahnuť  74VCF162835MTX.pdf	<b>74VCXH162244MTD</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Stiahnuť  74VCXH162244MTD.pdf
<b>74VCXH162244MTX</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Stiahnuť  74VCXH162244MTX.pdf	<b>74VCXH162373MTX</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP Stiahnuť  74VCXH162373MTX.pdf
<b>74VCX86BQX</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14DQFN Stiahnuť  74VCX86BQX.pdf	<b>74VCXH162245TTR</b> výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Stiahnuť  74VCXH162245TTR.pdf
<b>74VCX38MX</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Stiahnuť  74VCX38MX.pdf	<b>74VCXH162373MTD</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP Stiahnuť  74VCXH162373MTD.pdf
<b>74VCX86M</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC Stiahnuť  74VCX86M.pdf	<b>74VCX86MTCX</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP Stiahnuť  74VCX86MTCX.pdf
<b>74VCX86MTC</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP Stiahnuť  74VCX86MTC.pdf	<b>74VCX86MX</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC Stiahnuť  74VCX86MX.pdf

### Súvisiace značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCF162835MTD	Distribútor 74VCF162835MTD	Dodávateľ 74VCF162835MTD
Cena 74VCF162835MTD	Obrázky 74VCF162835MTD	Obrázok 74VCF162835MTD
Datasheet 74VCF162835MTD PDF	74VCF162835MTD Stiahnutie údajového listu	Datasheet 74VCF162835MTD
Sklad 74VCF162835MTD	Kúpte si 74VCF162835MTD	Kúpte si AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCF162835MTD
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCF162835MTD	Dodávateľ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribútor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCF162835MTD	ON Semiconductor 74VCF162835MTD	Aptina / ON Semiconductor 74VCF162835MTD
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74VCF162835MTD	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74VCF162835MTD	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74VCF162835MTD