



A kép ábrázolás lehet.  
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

## TC500ACOE713

Cikkszám:	<b>TC500ACOE713</b>	Gyártó / Márka:	Micrel / Microchip Technology
termékleírás:	IC ANALOG FRONT END 17BIT 16SOIC	Innen szállítva:	Hong Kong
RoHs állapota:	Ólommentes / RoHS megfelelő	Szállítási út:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Adatlapokat:	<a href="#">1.TC500ACOE713.pdf</a> <a href="#">2.TC500ACOE713.pdf</a> <a href="#">3.TC500ACOE713.pdf</a>		

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	TC500ACOE713	<b>Gyártó</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Leírás</b>	IC ANALOG FRONT END 17BIT 16SOIC	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>	1.TC500ACOE713.pdf2.TC500ACOE713.pdf3.TC500ACOE713.pdf		
<b>Feszültségellátás, Digitális</b>	±5V	<b>Feszültségellátás, analóg</b>	±5V
<b>Szállító eszközcsomag</b>	16-SOIC	<b>Sorozat</b>	-
<b>Teljesítmény (Watt)</b>	10mW	<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Csomagolás / tok</b>	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	<b>Más nevek</b>	TC500ACOE713RTR TC500ACOE713RTR-ND TC500ACOE713TR
<b>Csatornák száma</b>	1	<b>Bitek száma</b>	17
<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>A gyártó szabványos leadási ideje</b>	12 Weeks
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Részletes leírás</b>	1 Channel AFE 17 Bit 10mW 16-SOIC
<b>Alap rész száma</b>	TC500A		

### Kapcsolódó termékek

<p><b>TC500CPE</b> Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC ANALOG FRONT END 16BIT 16DIP Letöltés: <a href="#">TC500CPE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC500COE</b> Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC ANALOG FRONT END 16BIT 16SOIC Letöltés: <a href="#">TC500COE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TC500IJE</b> Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC ANALOG FRONT END 16BIT 16CDIP Letöltés: <a href="#">TC500IJE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC500ACOE</b> Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC ANALOG FRONT END 17BIT 16SOIC Letöltés: <a href="#">TC500ACOE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TC50150</b> Gyártók: Cornell Dubilier Electronics Leírás: CAP ALUM 1500UF 50V AXIAL Letöltés: <a href="#">TC50150.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC5-R-</b> Gyártók: VCC (Visual Communications Company) Leírás: 50 SERIES MOUNTING CLIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TC500COE713</b> Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC ANALOG FRONT END 16BIT 16SOIC Letöltés: <a href="#">TC500COE713.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC5</b> Gyártók: Apex Tool Group Leírás: CLIP,THREAD,IND,BLUNT PT,4-5/8"</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TC5-7-C100</b> Gyártók: Panduit Leírás: CBL CLIP C-TYPE BLACK FASTENER Letöltés: <a href="#">TC5-7-C100.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC500AIJE</b> Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC ANALOG FRONT END 17BIT 16CDIP Letöltés: <a href="#">TC500AIJE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TC50100</b> Gyártók: Cornell Dubilier Electronics Leírás: CAP ALUM 1000UF 50V AXIAL Letöltés: <a href="#">TC50100.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC500ACPE</b> Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC ANALOG FRONT END 17BIT 16DIP Letöltés: <a href="#">TC500ACPE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

Micrel / Microchip Technology TC500ACOE713	TC500ACOE713 forgalmazó	TC500ACOE713 beszállító
TC500ACOE713 Ár	TC500ACOE713 képek	TC500ACOE713 kép
TC500ACOE713 PDF adatlap	TC500ACOE713 Töltse le az adatlapot	TC500ACOE713 adatlap
TC500ACOE713 készlet	Vásároljon TC500ACOE713-et	Vásároljon Micrel / Microchip Technology TC500ACOE713
Micrel / Microchip Technology TC500ACOE713	Micrel / Microchip Technology beszállító	Micrel / Microchip Technology Forgalmazó
Micrel / Microchip Technology TC500ACOE713	Microchip Technology TC500ACOE713	Roving Networks / Microchip Technology TC500ACOE713