



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

AD811AR-16

Cikkszám: **AD811AR-16**
 termékírás: IC CURR-FDBK AMP VIDEO HS 16SOIC
 RoHS állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő
 Adatlapokat: [AD811AR-16.pdf](#)

Gyártó / Márka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	AD811AR-16	Gyártó	ADI (Analog Devices, Inc.)
Leírás	IC CURR-FDBK AMP VIDEO HS 16SOIC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólom / RoHS nem megfelelő
Adatlap	AD811AR-16.pdf		
Feszültségellátás, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 18 V	Szállító eszközcsomag	16-SOIC
Elfordulási arány	2500 V/μs	Sorozat	-
Csomagolás	Tube	Csomagolás / tok	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Kimeneti típus	-	Más nevek	AD811AR16
Az áramkörök száma	1	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Contains lead / RoHS non-compliant
Részletes leírás	Video Amp, 1 Current Feedback 16-SOIC	Jelenlegi - ellátás	16.5mA
Áram - kimenet / csatorna	100mA	Alap rész száma	AD811
Alkalmazások	Current Feedback	-3db sávszélesség	140MHz

Kapcsolódó termékek

<p>AD811AN Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CURR-FDBK AMP VIDEO HS 8-DIP Letöltés: AD811AN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD811AR-16-REEL Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC OPAMP VIDEO HP 16-SOIC Letöltés: AD811AR-16-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD811ANZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC OPAMP VIDEO HP 8-DIP Letöltés: AD811ANZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD8116JSTZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC VIDEO CROSSPOINT SWIT 128LQFP Letöltés: AD8116JSTZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD8115ASTZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC VIDEO CROSSPOINT SWIT 100LQFP Letöltés: AD8115ASTZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD811JR Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CURR-FDBK AMP VIDEO HS 8-SOIC Letöltés: AD811JR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD8117ABPZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CROSSPOINT SWIT 32X32 304BGA Letöltés: AD8117ABPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD811ARZ-16-REEL7 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC OPAMP VIDEO HP 16SOIC Letöltés: AD811ARZ-16-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD811AR-16-REEL7 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC OPAMP VIDEO HP 16-SOIC Letöltés: AD811AR-16-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD811ARZ-16-REEL Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC OPAMP VIDEO HP 16SOIC Letöltés: AD811ARZ-16-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD811ARZ-16 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC VIDEO OPAMP HP 16-SOIC Letöltés: AD811ARZ-16.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD8118ABPZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CROSSPOINT SWIT 32X32 304BGA Letöltés: AD8118ABPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

ADI (Analog Devices, Inc.) AD811AR-16
 AD811AR-16 Ár
 AD811AR-16 PDF adatlap
 AD811AR-16 készlet
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD811AR-16
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD811AR-16
 Analog Devices Inc. AD811AR-16

AD811AR-16 forgalmazó
 AD811AR-16 képek
 AD811AR-16 Töltse le az adatlapot
 Vásároljon AD811AR-16-et
 ADI (Analog Devices, Inc.) szállító
 AD AD811AR-16
 Analog Devices, Inc. AD811AR-16

AD811AR-16 szállító
 AD811AR-16 kép
 AD811AR-16 adatlap
 Vásároljon ADI (Analog Devices, Inc.) AD811AR-16
 ADI (Analog Devices, Inc.) Forgalmazó
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD811AR-16