



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

MAX9963AJCCQ+TD

Cikkszám: **MAX9963AJCCQ+TD**
 termékleírás: IC DCL DUAL 500MBPS ATE 100TQFP
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [MAX9963AJCCQ+TD.pdf](#)

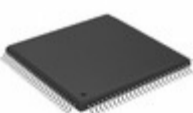











Gyártó / Márka: Maxim Integrated
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	MAX9963AJCCQ+TD	Gyártó	Maxim Integrated
Leírás	IC DCL DUAL 500MBPS ATE 100TQFP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	MAX9963AJCCQ+TD.pdf		
Tápfeszültség	-1.5 V ~ 6.5 V	Szállító eszközcsomag	100-TQFP-EPR (14x14)
Sorozat	-	Csomagolás	Tape & Reel (TR)
Csomagolás / tok	100-TQFP Exposed Pad	Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 70°C
Bitek száma	4	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	A gyártó szabványos leadási ideje	19 Weeks
Logikai típus	Comparator, Driver	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Részletes leírás	Comparator, Driver IC 100-TQFP-EPR (14x14)		

Kapcsolódó termékek

 <p>MAX9963BGCCQ+TD Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DCL DUAL 500MBPS ATE 100TQFP Letöltés: MAX9963BGCCQ+TD.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX995ESD+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC COMPARATOR R-R 14-SOIC Letöltés: MAX995ESD+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX995EUD+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC COMPARATOR R-R 14-TSSOP Letöltés: MAX995EUD+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX995ESD+T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC COMPARATOR R-R 14-SOIC Letöltés: MAX995ESD+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9967ADCCQ+TD Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DCL DUAL 500MBPS ATE 100TQFP Letöltés: MAX9967ADCCQ+TD.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9967BRCCQ+TD Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DCL DUAL 500MBPS ATE 100TQFP Letöltés: MAX9967BRCCQ+TD.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX995ESD Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC COMPARATOR QUAD R-R 14-SOIC Letöltés: MAX995ESD.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX995ESD-T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC COMPARATOR QUAD R-R 14-SOIC Letöltés: MAX995ESD-T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9967BRCCQ+D Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DCL DUAL 500MBPS ATE 100TQFP Letöltés: MAX9967BRCCQ+D.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9967ADCCQ+D Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC DCL DUAL 500MBPS ATE 100TQFP Letöltés: MAX9967ADCCQ+D.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX996ESD Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC COMPARATOR QUAD R-R 14-SOIC Letöltés: MAX996ESD.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX995EUD+T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC COMPARATOR R-R 14-TSSOP Letöltés: MAX995EUD+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Maxim Integrated MAX9963AJCCQ+TD
 MAX9963AJCCQ+TD Ár
 MAX9963AJCCQ+TD PDF adatlap
 MAX9963AJCCQ+TD készlet
 Maxim Integrated MAX9963AJCCQ+TD
 Maxim Integrated MAX9963AJCCQ+TD

MAX9963AJCCQ+TD forgalmazó
 MAX9963AJCCQ+TD képek
 MAX9963AJCCQ+TD Töltse le az adatlapot
 Vásároljon MAX9963AJCCQ+TD-et
 Maxim Integrated beszállító

MAX9963AJCCQ+TD beszállító
 MAX9963AJCCQ+TD kép
 MAX9963AJCCQ+TD adatlap
 Vásároljon Maxim Integrated MAX9963AJCCQ+TD
 Maxim Integrated Forgalmazó