




74LVC2G04GV,165

Cikkszám: **74LVC2G04GV,165**
 termék leírás: IC INVERTER 2CH 2-INP 6TSOP
 RoHS állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat:  74LVC2G04GV,165.pdf

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

























 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

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

Termék leírás

Cikkszám	74LVC2G04GV,165	Gyártó	Nexperia
Leírás	IC INVERTER 2CH 2-INP 6TSOP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	74LVC2G04GV,165.pdf		
Feszültségellátás	1.65 V ~ 5.5 V	Szállító eszközcsoomag	6-TSOP
Sorozat	74LVC	Csomagolás	Tape & Reel (TR)
Csomagolás / tok	SC-74, SOT-457	Más nevek	74LVC2G04GV-R 74LVC2G04GV-R-ND 935273525165
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 125°C	Bemenetek száma	2
Az áramkörök száma	2	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	Max Propagation Delay @ V, Max CL	3.2ns @ 5V, 50pF
Logikai típus	Inverter	Logikai szint - alacsony	0.7 V ~ 0.8 V
Logikai szint - magas	1.7 V ~ 2 V	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Jellemzők	-	Részletes leírás	Inverter IC 2 Channel 6-TSOP
Aktuális - Leszűrés (Max)	4µA	Aktuális - Kimenet magas, alacsony	32mA, 32mA
Alap rész száma	74LVC2G04		

Kapcsolódó termékek

 <p>74LVC2G06DW-7 Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC INVERTER 2CH 2-INP SOT363 Letöltés:  74LVC2G06DW-7.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC2G04GW,125 Gyártók: Nexperia Leírás: IC INVERTER 2CH 2-INP 6TSSOP Letöltés:  74LVC2G04GW,125.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC2G04GM,115 Gyártók: Nexperia Leírás: IC INVERTER 2CH 2-INP 6XSON Letöltés:  74LVC2G04GM,115.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC2G04GM,132 Gyártók: Nexperia Leírás: IC INVERTER 2CH 2-INP 6XSON Letöltés:  74LVC2G04GM,132.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC2G04GV,125 Gyártók: Nexperia Leírás: IC INVERTER 2CH 2-INP 6TSOP Letöltés:  74LVC2G04GV,125.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC2G04GF,132 Gyártók: Nexperia Leírás: IC INVERTER 2CH 2-INP 6XSON Letöltés:  74LVC2G04GF,132.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC2G04GV-Q100H Gyártók: Nexperia Leírás: IC INVERTER 2CH 2-INP 6TSOP Letöltés:  74LVC2G04GV-Q100H.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC2G04GS,132 Gyártók: Nexperia Leírás: IC INVERTER 2CH 2-INP 6XSON Letöltés:  74LVC2G04GS,132.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC2G04W6-7 Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC INVERTER 2CH 2-INP SOT26 Letöltés:  74LVC2G04W6-7.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC2G04GXZ Gyártók: Nexperia Leírás: 74LVC2G04GX/SOT1255/X2SON6 Letöltés:  74LVC2G04GXZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC2G04GN,132 Gyártók: Nexperia Leírás: IC INVERTER 2CH 2-INP 6XSON Letöltés:  74LVC2G04GN,132.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC2G04GW-Q100H Gyártók: Nexperia Leírás: IC INVERTER 2CH 2-INP 6TSSOP Letöltés:  74LVC2G04GW-Q100H.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Nexperia 74LVC2G04GV,165
 74LVC2G04GV,165 Ár
 74LVC2G04GV,165 PDF adatlap
 74LVC2G04GV,165 készlet
 Nexperia 74LVC2G04GV,165
 Nexperia 74LVC2G04GV,165

74LVC2G04GV,165 forgalmazó
 74LVC2G04GV,165 képek
 74LVC2G04GV,165 Tölts le az adatlapot
 Vásároljon 74LVC2G04GV,165-et
 Nexperia beszállító
 Nexperia USA Inc. 74LVC2G04GV,165

74LVC2G04GV,165 beszállító
 74LVC2G04GV,165 kép
 74LVC2G04GV,165 adatlap
 Vásároljon Nexperia 74LVC2G04GV,165
 Nexperia Forgalmazó