

## TS5N214DBQR

Cikkszám: **TS5N214DBQR**  
 termékleírás: IC MUX/DEMUX 2BIT 1OF4 16SSOP  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat:

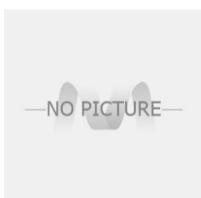
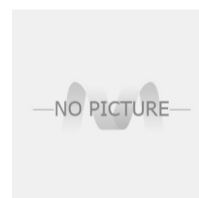
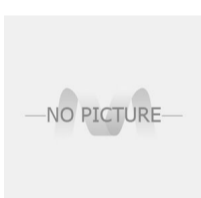
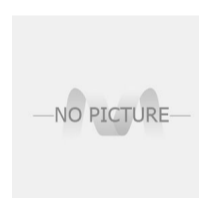
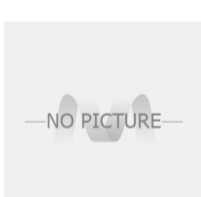
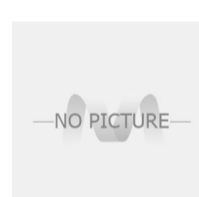
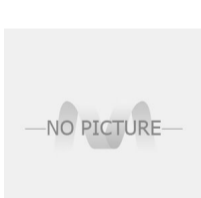
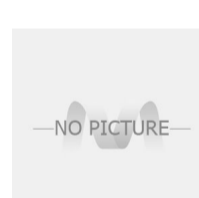
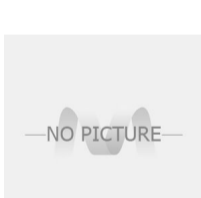
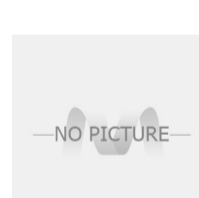
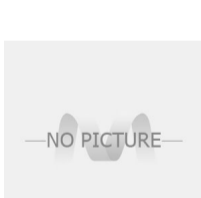
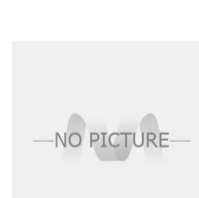
Gyártó / Márka: N/A  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	TS5N214DBQR	<b>Gyártó</b>	N/A
<b>Leírás</b>	IC MUX/DEMUX 2BIT 1OF4 16SSOP	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>			
<b>Feszültségellátás Forrás</b>	Single Supply	<b>Feszültségellátás</b>	4.75 V ~ 5.25 V
<b>típus</b>	Multiplexer/Demultiplexer	<b>Szállító eszközcsoomag</b>	16-SSOP
<b>Sorozat</b>	-	<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Csomagolás / tok</b>	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	<b>Más nevek</b>	296-23305-2 TS5N214DBQRE4 TS5N214DBQRE4-ND TS5N214DBQRG4 TS5N214DBQRG4-ND
<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount
<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	2 (1 Year)	<b>A gyártó szabványos leadási ideje</b>	20 Weeks
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Független áramkörök</b>	1
<b>Részletes leírás</b>	Multiplexer/Demultiplexer 2 x 1:4 16-SSOP	<b>Aktuális - Kimenet magas, alacsony</b>	-
<b>Áramkör</b>	2 x 1:4	<b>Alap rész száma</b>	TS5N214

### Kapcsolódó termékek

 <p><b>TS5N118PWRE4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC MUX/DEMUX SINGLE 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TS5N214PWR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC FET MUX/DEMUX SGL 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TS5N214PWG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC FET MUX/DEMUX SGL 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TS5N118PWG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC MUX/DEMUX SINGLE 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TS5N412DBQR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC FET MUX/DEMUX SGL 16SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TS5N214PW</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC FET MUX/DEMUX SGL 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TS5N412PW</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC FET MUX/DEMUX SGL 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TS5N118PWG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC MUX/DEMUX SINGLE 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TS5N412PWG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC FET MUX/DEMUX SGL 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TS5N118PW</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC MUX/DEMUX SINGLE 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TS5N118PWE4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC MUX/DEMUX SINGLE 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TS5N118PWR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC MUX/DEMUX SINGLE 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

TS5N214DBQR  
 TS5N214DBQR Ár  
 TS5N214DBQR PDF adatlap  
 TS5N214DBQR készlet  
 TS5N214DBQR

TS5N214DBQR forgalmazó  
 TS5N214DBQR képek  
 TS5N214DBQR Tölts le az adatlapot  
 Vásároljon TS5N214DBQR-et  
 beszállító

TS5N214DBQR beszállító  
 TS5N214DBQR kép  
 TS5N214DBQR adatlap  
 Vásároljon TS5N214DBQR  
 Forgalmazó