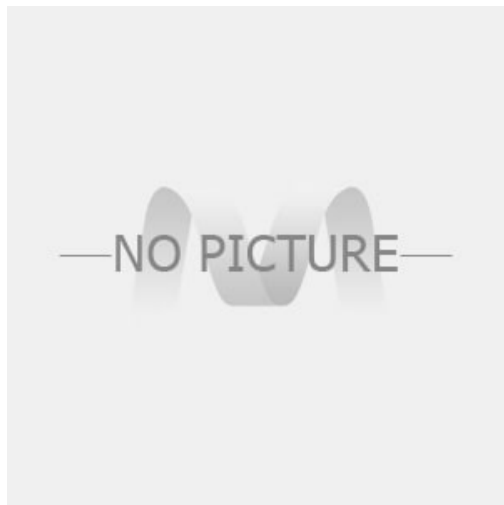


SN74AUC1G19DBVR

Cikkszám: **SN74AUC1G19DBVR**
 termékleírás: IC DECODER/MUX 10F2 SOT23-6
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat:

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

 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >


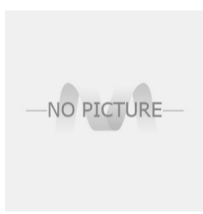
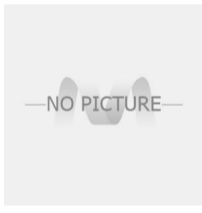
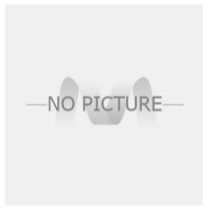
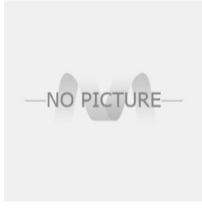
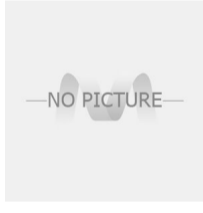
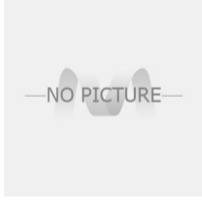
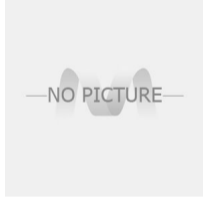
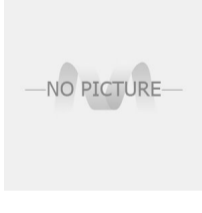
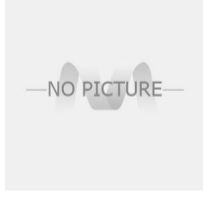
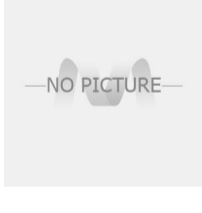
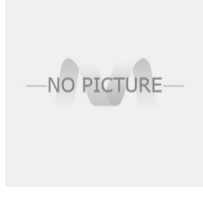


A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	SN74AUC1G19DBVR	Gyártó	N/A
Leírás	IC DECODER/MUX 10F2 SOT23-6	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap			
Feszültségellátás Forrás	Single Supply	Feszültségellátás	0.8 V ~ 2.7 V
típus	Decoder/Demultiplexer	Szállító eszközcsoomag	SOT-23-6
Sorozat	74AUC	Csomagolás	Cut Tape (CT)
Csomagolás / tok	SOT-23-6	Más nevek	296-17895-1
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	A gyártó szabványos leadási ideje	26 Weeks
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Független áramkörök	1
Részletes leírás	Decoder/Demultiplexer 1 x 1:2 SOT-23-6	Aktuális - Kimenet magas, alacsony	9mA, 9mA
Áramkör	1 x 1:2	Alap rész száma	74AUC1G19

Kapcsolódó termékek

 <p>SN74AUC1G19YZPR Gyártók: N/A Leírás: IC DECODER/MUX 10F2 6-DSBGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AUC1G17YZPR Gyártók: N/A Leírás: IC BUF NON-INVERT 2.7 V 5DSBGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AUC1G17YZAR Gyártók: N/A Leírás: IC BUF NON-INVERT 2.7 V 5DSBGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AUC1G19YEPR Gyártók: N/A Leírás: IC DECODER/DEMUX 10F2 6-DSBGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AUC1G17YEPR Gyártók: N/A Leírás: IC BUF NON-INVERT 2.7 V 5DSBGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AUC1G19DCKT Gyártók: N/A Leírás: IC DECODER/DEMUX 10F2 SC70-6</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AUC1G19DBVT Gyártók: N/A Leírás: IC DECODER/DEMUX 10F2 SOT23-6</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AUC1G19DRLR Gyártók: N/A Leírás: IC 10F2 DECODER/DEMUX SOT-563</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AUC1G17DRLR Gyártók: N/A Leírás: IC BUFFER NON-INVERT 2.7 V SOT5</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AUC1G19DCKR Gyártók: N/A Leírás: IC DECODER/MUX 10F2 SC70-6</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AUC1G17DCKRG4 Gyártók: N/A Leírás: IC BUF NON-INVERT 2.7 V SC70-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AUC1G17YEAR Gyártók: N/A Leírás: IC BUF NON-INVERT 2.7 V 5DSBGA</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

SN74AUC1G19DBVR
 SN74AUC1G19DBVR Ár
 SN74AUC1G19DBVR PDF adatlap
 SN74AUC1G19DBVR készlet
 SN74AUC1G19DBVR

SN74AUC1G19DBVR forgalmazó
 SN74AUC1G19DBVR képek
 SN74AUC1G19DBVR Töltse le az adatlapot
 Vásároljon SN74AUC1G19DBVR-et
 beszállító

SN74AUC1G19DBVR beszállító
 SN74AUC1G19DBVR kép
 SN74AUC1G19DBVR adatlap
 Vásároljon SN74AUC1G19DBVR
 Forgalmazó