



4N26X

Cikkszám: **4N26X**
 termék leírás: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: 4N26X.pdf

Gyártó / Márka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 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	4N26X	Gyártó	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Leírás	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	4N26X.pdf		
Feszültség - kimenet (max.)	30V	Feszültség - Izolálás	5300Vrms
Feszültség - Forward (Vf) (Typ)	1.18V	Vce telítettség (Max)	500mV
Bekapcsolási / kikapcsolási idő (Typ)	2µs, 2µs	Szállító eszközcsoomag	6-DIP
Sorozat	-	Rise / Fall Time (Typ)	-
Csomagolás	Tube	Csomagolás / tok	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Kimeneti típus	Transistor with Base	Más nevek	4N26FS 4N26QT 4N26QT-ND
Üzemi hőmérséklet	-55°C ~ 100°C	Csatornák száma	1
Szerelési típus	Through Hole	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Bemeneti típus	DC
Részletes leírás	Optoisolator Transistor with Base Output 5300Vrms 1 Channel 6-DIP	Aktuális átviteli arány (perc)	20% @ 10mA
Aktuális átviteli arány (max.)	-	Áram - kimenet / csatorna	-
Áram - DC Forward (Ha) (Max)	100mA	Alap rész száma	4N26

Kapcsolódó termékek

<p>4N26SVM Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Letöltés: 4N26SVM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>4N26TM Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP Letöltés: 4N26TM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>4N27 Gyártók: Vishay / Semiconductor - Opto Division Leírás: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Letöltés: 4N27.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>4N26W Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Letöltés: 4N26W.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>4N27 Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Letöltés: 4N27.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>4N27 Gyártók: Lite-On, Inc. Leírás: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6DIP Letöltés: 4N27.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>4N27 Gyártók: Everlight Electronics Leírás: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Letöltés: 4N27.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>4N26X Gyártók: Isocom Components Leírás: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Letöltés: 4N26X.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>4N26TVM Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Letöltés: 4N26TVM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>4N26XSM Gyártók: Isocom Components Leírás: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Letöltés: 4N26XSM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>4N27-V Gyártók: Everlight Electronics Leírás: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Letöltés: 4N27-V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>4N26VM Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Letöltés: 4N26VM.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N26X
 4N26X Ár
 4N26X PDF adatlap
 4N26X készlet
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N26X
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N26X
 Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 4N26X

4N26X forgalmazó
 4N26X képek
 4N26X Tölts le az adatlapot
 Vásároljon 4N26X-et
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor beszállító
 ON Semiconductor 4N26X
 PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 4N26X

4N26X beszállító
 4N26X kép
 4N26X adatlap
 Vásároljon AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N26X
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor Forgalmazó
 Aptina / ON Semiconductor 4N26X
 Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 4N26X