




Maxim Integrated

## MAX3377EEUD+T

Număr parc:	MAX3377EEUD+T
Producător / Marca:	Maxim Integrated
Descrierea produsului	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP <a href="#">1.MAX3377EEUD+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX3377EEUD+T.pdf</a>
Foi de date:	<a href="#">1.MAX3377EEUD+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX3377EEUD+T.pdf</a>
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.


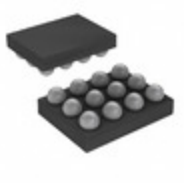
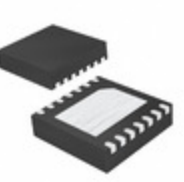

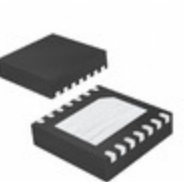
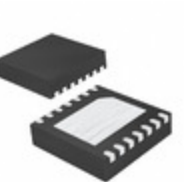


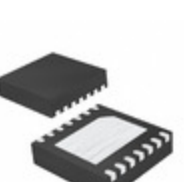



## Specificațiile MAX3377EEUD+T

NUMĂR PARC	MAX3377EEUD+T
PRODUCĂTOR	Maxim Integrated
DESCRIERE	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	<a href="#">1.MAX3377EEUD+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX3377EEUD+T.pdf</a>
TENSIUNE - VCCB	1.65V ~ 5.5V
TENSIUNE - VCCA	1.2V ~ 5.5V
TIPUL DE TRADUCĂTOR	Voltage Level
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	14-TSSOP
SERIE	-
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TIPUL DE IEȘIRE	Open Drain, Tri-State
SEMNALUL DE IEȘIRE	-
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMĂRUL DE CIRCUITE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	6 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SEMNALUL DE INTRARE	-
CARACTERISTICI	Power Supply Decoupling, Thermal-Shutdown Protection
DESCRIERE DETALIATA	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 4 Channel 16Mbps 14-TSSOP
RATA DE DATE	16Mbps
CANALE PER CIRCUIT	4
TIPUL CANALULUI	Bidirectional
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	MAX3377

## Etichete asemănătoare

Maxim Integrated MAX3377EEUD+T	Distribuitor MAX3377EEUD+T	Furnizor MAX3377EEUD+T
Pret MAX3377EEUD+T	Poze MAX3377EEUD+T	Imagine MAX3377EEUD+T
Fisa de date PDF MAX3377EEUD+T	Fișă de date pentru descărcare MAX3377EEUD+T	Fisa de date MAX3377EEUD+T
Stocul MAX3377EEUD+T	Cumpărați MAX3377EEUD+T	Cumpără Maxim Integrated MAX3377EEUD+T
Maxim Integrated MAX3377EEUD+T	Furnizor Maxim Integrated	Distribuitor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX3377EEUD+T		

## produse asemanatoare

 <p><b>MAX3378EEUD+</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3378EEBC-T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12UCSP          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3377EETD+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TDFM          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3373EEKA/V+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SOT23-8          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3379EETD+</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 14TDFM          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3377EETD+</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TDFM          In stoc: 178 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3375EEKA+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TRNSLTR UNIDIR SOT23-8          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3377EEUD+</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP          In stoc: 302 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3378EETD+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TDFM          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3378EEBC+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12UCSP          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3374EEKA+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TRNSLTR UNIDIR SOT23-8          In stoc: 472 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3378EEUD+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>