






Maxim Integrated



MAX3004EUP+

Número da peça:	MAX3004EUP+
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descrição do Produto	IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP  1.MAX3004EUP+.pdf  2.MAX3004EUP+.pdf
Folhas de dados:	 Sem chumbo / RoHS complacente
Status de RoHS	28880 pcs stock
Condição de estoque	Hong Kong
Navio De	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Caminho de embarque	

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













Especificações do MAX3004EUP+

NÚMERO DA PEÇA	MAX3004EUP+
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIÇÃO	IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	28880 pcs
FICHA DE DADOS	 1.MAX3004EUP+.pdf  2.MAX3004EUP+.pdf
TENSÃO - VCCB	1.65V ~ 5.5V
VOLTAGEM - VCCA	1.2V ~ 5.5V
TIPO DE TRADUTOR	Voltage Level
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	20-TSSOP
SÉRIE	-
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TIPO DE SAÍDA	Tri-State, Non-Inverted
SINAL DE SAÍDA	-
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SINAL DE ENTRADA	-
CARACTERÍSTICAS	Power Supply Decoupling
DESCRIÇÃO DETALHADA	Voltage Level Translator Unidirectional 1 Circuit 8 Channel 35Mbps 20-TSSOP
TAXA DE DADOS	35Mbps
CANAIS POR CIRCUITO	8
BASE-SATURAÇÃO DO EMISSOR TENSÃO (MAX)	Unidirectional
NÚMERO DA PEÇA BASE	MAX3004

Tags relacionadas

Maxim Integrated MAX3004EUP+	Distribuidor MAX3004EUP+	Fornecedor MAX3004EUP+
Preço MAX3004EUP+	Fotos de MAX3004EUP+	Imagem MAX3004EUP+
Folha de dados em PDF MAX3004EUP+	Folha de dados do download de MAX3004EUP+	Folha de dados MAX3004EUP+
Estoque MAX3004EUP+	Compre MAX3004EUP+	Compre Maxim Integrated MAX3004EUP+
Maxim Integrated MAX3004EUP+	Fornecedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX3004EUP+		

produtos relacionados

 <p>MAX30034CTA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SURGE SUPPRESSION Em estoque: 5750 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3008EUP+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP Em estoque: 26748 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3004EUP+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP Em estoque: 39411 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX30033CTA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SURGE SUPPRESSION 10.3V 8UMAX Em estoque: 4446 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX30034EVKIT# Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: EVAL BOARD FOR MAX30034 Em estoque: 2754 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX30034CUA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SURGE SUPPRESSION 10.3V 8UMAX Em estoque: 22425 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX30034CUA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SURGE SUPPRESSION 10.3V 8UMAX Em estoque: 12593 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX30100EFD+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SENSOR OXIMETER/HEARTRATE Em estoque: 13581 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX30100EFD+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SENSOR OXIMETER/HEARTRATE Em estoque: 3334 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3008EUP+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP Em estoque: 49333 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX30034CTA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SURGE SUPPRESSION 10.3V 8UMAX Em estoque: 5764 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3006EUP+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP Em estoque: 36895 pcs</p> <p>RFQ</p>