



DS2720AU+

Número da peça:	DS2720AU+
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descrição do Produto	IC LITH BATTERY PROTECT 8-USOP
Folhas de dados:	<a href="#">DS2720AU+.pdf</a>
Status de RoHs	Sem chumbo / acordo com RoHS
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

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

Especificações do DS2720AU+

NÚMERO DA PEÇA	DS2720AU+
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIÇÃO	IC LITH BATTERY PROTECT 8-USOP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	<a href="#">DS2720AU+.pdf</a>
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	8-uMAX
SÉRIE	-
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-20°C ~ 70°C (TA)
NÚMERO DE CÉLULAS	1
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	1-Wire
FUNÇÃO	Battery Protection
PROTEÇÃO CONTRA FALHAS	Over Current, Over Temperature, Over/Under Voltage, Short Circuit
DESCRIÇÃO DETALHADA	Battery Battery Protection IC Lithium Ion 8-uMAX
QUÍMICA DA BATERIA	Lithium Ion
NÚMERO DA PEÇA BASE	DS2720

Tags relacionadas

Maxim Integrated DS2720AU+	Distribuidor DS2720AU+	Fornecedor DS2720AU+
Preço DS2720AU+	Imagens de DS2720AU+	Imagem DS2720AU+
Folha de dados do DS2720AU+ PDF	DS2720AU+ Download da Folha de Dados	Folha de dados do DS2720AU+
Estoque DS2720AU+	Comprar DS2720AU+	Comprar Maxim Integrated DS2720AU+
Maxim Integrated DS2720AU+	Fornecedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS2720AU+		

produtos relacionados

<div></div> <div><b>DS2714E+T&amp;R</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC NIMH CHARGER QUAD 20TSSOP Em estoque: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>DS2715Z+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC NIMH CHARGER 16-SOIC Em estoque: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>DS2714E+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC NIMH CHARGER QUAD 20TSSOP Em estoque: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>DS2720CU+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LITH BATTERY PROTECT 8-USOP Em estoque: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>DS2715BZ+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC CTRLR CHRG NIMH BATT 16-SOIC Em estoque: 100 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>DS2720BU+T&amp;R</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LITH BATTERY PROTECT 8-USOP Em estoque: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>DS2715BZ+T&amp;R</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC CTRLR CHRG NIMH BATT 16-SOIC Em estoque: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>DS2720BU+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LITH BATTERY PROTECT 8-USOP Em estoque: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>DS2720CU+T&amp;R</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LITH BATTERY PROTECT 8-USOP Em estoque: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>DS2726G+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC PROT LI+ 5-10CELL 32-TQFP Em estoque: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>DS2720AU+T&amp;R</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LITH BATTERY PROTECT 8-USOP Em estoque: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>DS2715Z+T&amp;R</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC NIMH CHARGER 16-SOIC Em estoque: Out stock <div>RFQ</div></div>