




LAPIS Semiconductor

BU1852GXW-E2

Număr parc:	BU1852GXW-E2
Producator / Marca:	LAPIS Semiconductor
Descrierea produsului	IC GPIO KEY ENCODER 8X12 35-UBGA
Foi de date:	PDF BU1852GXW-E2.pdf
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 BU1852GXW-E2

NUMĂR PARC	BU1852GXW-E2
PRODUCĂTOR	LAPIS Semiconductor
DESCRIERE	IC GPIO KEY ENCODER 8X12 35-UBGA
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	PDF BU1852GXW-E2.pdf
SURSA DE ALIMENTARE CU TENSIUNE	Single Supply
TENSIUNE - APROVIZIONARE	1.65 V ~ 3.6 V
TIP	Encoder
SERIE	-
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	35-VFBGA, WLCSP
ALTE NUME	BU1852GXW-E2TR
TEMPERATURA DE OPERARE	-30°C ~ 85°C
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	11 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CIRCUITE INDEPENDENTE	1
DESCRIERE DETALIATA	Encoder 1 x 8:12
CURRENT - IEȘIRE RIDICATĂ, SCĂZUTĂ	-
CIRCUIT	1 x 8:12
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	BU1852

Etichete asemănătoare

LAPIS Semiconductor BU1852GXW-E2	Distributor BU1852GXW-E2	Furnizor BU1852GXW-E2
Pret BU1852GXW-E2	Poze BU1852GXW-E2	Imagine BU1852GXW-E2
Fisa de date PDF BU1852GXW-E2	Fișă de date pentru descărcare BU1852GXW-E2	Fisa de date BU1852GXW-E2
Stocul BU1852GXW-E2	Cumpărați BU1852GXW-E2	Cumpără LAPIS Semiconductor BU1852GXW-E2
LAPIS Semiconductor BU1852GXW-E2	Furnizor LAPIS Semiconductor	Distributor LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BU1852GXW-E2	Kionix Inc. BU1852GXW-E2	Rohm Semiconductor BU1852GXW-E2

produse asemanatoare

 <p>BU18JA2MNVX-CTL Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC REG LINEAR 200MA SSON004R1010 In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BU17102AKV-ME2 Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: 24BIT CLOCKLESS LINK™ RECE In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BU1852GUW-E2 Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC EXPANDER GPIO 35VBGA In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BU18SA4WGWL-E2 Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC REG LIN 1.8V 200MA 4UCSP50L1 In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BU18SD5WG-TL Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC REG LINEAR 500MA 5SSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BU1851GUW-E2 Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC GPIO KEY ENCODER 8X8 35-VBGA In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BU18TA2WHFV-TR Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC REG LINEAR 1.8V 200MA HVSOFS In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BU1850MUV-E2 Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC I/O EXPANDER IAC 8B 16VQFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BU18SD2MG-MTR Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC REG LINEAR 1.8V 200MA 5SSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BU18TA2WNVX-TR Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC REG LINEAR 1.8V 200MA 4SSON In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BU180Z-178-HT Producători: On-Shore Technology, Inc. Descriere: CONN IC DIP SOCKET 18POS GOLD In stoc: 16 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BU1840AMUV-E2 Producători: LAPIS Semiconductor Descriere: IC BATT CHARGE MGMT 24VQFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>