



DS1088LU-02A+W

Nombor Bahagian	DS1088LU-02A+W	Status RoHS	N/A
Pengilang / jenama	Analog Devices / Maxim Integrated	Kadaan Stok	4688 pcs stock
Penerangan Produk	IC CLOCK GENERATOR 8UMAX	Kapal Dari	Hong Kong
Helaian data	DS1088L.pdf	Cara Penghantaran	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Mendapatkan sebut harga

Sila klik "Dapatkan Petikan" dan isi semua bidang yang diperlukan. Kami akan menjawab permintaan anda dalam masa 24 jam melalui e-mel. Sekiranya anda menghadapi sebarang masalah, sila tinggalkan mesej atau e-mel kepada kami info@global-ic.hk, dan kami akan kembali kepada anda secepat mungkin.

MENDAPATKAN SEBUT HARGA

Imej mungkin perwakilan. Lihat spesifikasi untuk butiran produk.

Spesifikasi DS1088LU-02A+W

Voltan - Bekalan	2.7V ~ 3.6V	Jenis	Clock Generator
Pembekal Peranti Pakej	8-uMAX/uSOP	Siri	EconOscillator™
Nisbah - Input: Output	1:1	Pakej / Kes	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Pakej	Tube	PLL	No
Pengeluaran	Clock	Suhu Operasi	-20°C ~ 85°C
Bilangan Circuits	1	pemasangan Jenis	Surface Mount
Input	Clock	Kekerapan - Max	2.048MHz
Divider / Multiplier	Yes/No	Berbeza - Input: Output	No/No
Nombor produk asas	DS1088L		

Berita berkaitan



<p>Papan Paparan Triple Atom X7000 mendapat 4x 2.5gbit/s Ethernet dan 2x RS-485</p> <p>2023/08/21</p>	<p>Bagaimana masalah menjadi kenyataan</p> <p>2023/07/19</p>	<p>Borgwarner mendapat kuasa sic dari st dan juga onsemi</p> <p>2023/08/31</p>
<p>Pengesan magnet automotif bekerja sehingga 38V</p> <p>2023/08/23</p>	<p>ARM Computer-on-Module mempunyai pemproses saraf 1GHz</p> <p>2023/09/15</p>	<p>Audio ble dan tempatnya dalam evolusi bluetooth</p> <p>2023/07/19</p>
<p>Laporan Kemajuan Reram</p> <p>2023/04/26</p>	<p>Pandangan: Pengesanan api liar ultra-awal dengan sensor IoT menggunakan Lorawan</p> <p>2023/07/14</p>	<p>Modul steer-by-wire untuk kenderaan yang dipesan terlebih dahulu dan rendah</p> <p>2023/09/13</p>
	<p>Pembuat Lori Elektrik London untuk bergabung dengan pengeluar kontrak Arizona EV</p> <p>2023/08/15</p>	<p>Google Scrolls and Folds Flutter ke Versi 3.13</p> <p>2023/08/30</p>
	<p>Kandungan yang Ditaja: Calterah, penyedia IC MMWAVE yang terkemuka, membawa portfolio SOC radar penuh untuk</p> <p>2023/09/11</p>	