



## 5SGSED6K3F40I3N

Número de pieza	<a href="#">5SGSED6K3F40I3N</a>	Estado RoHS	RoHS
Fabricante / Marca	<a href="#">Intel</a>	Condición de stock	4945 pcs stock
Descripción del Producto	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	Nave de	Hong Kong
Especificaciones	<a href="#">Stratix V Device Datasheet.pdf</a> <a href="#">Stratix V Device Handbook.pdf</a>	Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Obtenga una cotización

Haga clic en "Obtenga una cotización" y complete todos los campos requeridos. Responderemos a su solicitud dentro de 24 horas por correo electrónico. Si encuentra algún problema, deje un mensaje o envíenos un correo electrónico a [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), y nos pondremos en contacto con usted lo antes posible.

[OBTENGA UNA COTIZACIÓN](#)

### Especificaciones de 5SGSED6K3F40I3N

Suministro de voltaje	0.82V ~ 0.88V	Total de Bits de RAM	46080000
Paquete del dispositivo	1517-FBGA (40x40)	Serie	Stratix® V GS
Paquete / Cubierta	1517-BBGA, FCBGA	Paquete	Tray
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 100°C (TJ)	Número de celdas / elementos de lógica	583000
Número de laboratorios / CLB	220000	Número de E / S	696
Tipo de montaje	Surface Mount	Número de producto base	5SGSED6

### Noticias relacionadas



- Contenido patrocinado: Calterah, proveedor líder chino de MMWave IC, trae una cartera de SoC de radar completa para

**11/09/2023**

**16/08/2023**
- TDK agrega opción de sumidero de alimentación a PSU de DC multi-kW

**15/09/2023**

**03/08/2023**
- La fuente de alimentación de la red de 12 V o 48 V ofrece picos de 800W

**13/09/2023**

**21/08/2023**
- Bancos de supercondensadores para almacenamiento de energía

**16/08/2023**
- 2,000 arneses de cables se dieron la vuelta en una semana

**03/08/2023**
- PCB estacionados en Smart Cardiac Monitor y más

**16/08/2023**
- Switches Ethernet industriales administrados o no administrados

**21/08/2023**
- Ble Audio y su lugar en la evolución de Bluetooth

**19/07/2023**
- World incrustado: PC Industrial de Alder Lake sin ventilador

**15/03/2023**

**18/07/2023**
- Easby Eyes una porción del mercado de IoT con Geniatech SBSCS

**18/07/2023**
- La placa de triple visualización de átomo x7000 obtiene 4x 2.5gbit/s Ethernet y 2x RS-485

**21/08/2023**
- Punto de vista: abandonar los cables para arrojar las libras en el automóvil

**29/08/2023**