



1052000008

| | |
|--------------------------------------|---|
| Fabricante Número de pieza: | 1052000008 |
| Fabricante / Marca | Affinity Medical Technologies - a Molex company |
| Parte de la descripción: | SMAI55 CAMERA SOCKET BOTTOM CONT |
| Hojas de datos: | 1052000008(1).pdf 1052000008(2).pdf |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| Condición de stock: | Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. |
| Nave de: | Hong Kong |
| Manera del envío: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

1052000008 100% Nuevo Original 2700 pzas en stock, Encuentre el precio 1052000008, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 1052000008 Affinity Medical Technologies - a Molex company con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 1052000008: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de 1052000008.

| | | | |
|---|---|--|---|
| Número de pieza | 1052000008 | Fabricante / Marca | Affinity Medical Technologies - a Molex company |
| Serie | 105200 | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited) |
| embalaje | Tray | Tipo de montaje | Surface Mount, Through Board |
| Temperatura de funcionamiento | -55°C ~ 85°C | Terminación | Solder |
| Tipo | Camera Socket | Características | Open Frame |
| Valoración actual | 500mA | Régimen de inflamabilidad de materiales | UL94 V-0 |
| Material de la carcasa | Thermoplastic | Pitch - Acoplamiento | 0.028" (0.70mm) |
| Acabado de contactos - Acoplamiento | Gold | Grosor de acabado de contacto - Acoplamiento | 12.0µin (0.30µm) |
| Acabado de contactos - Post | Gold | Espesor de acabado de contacto - Poste | Flash |
| Número de posiciones o pasadores (Grid) | 12 (2 x 6) | Material de Contacto - Acoplamiento | Copper Alloy |
| Pitch - Post | 0.028" (0.70mm) | Material de Contacto - Post | Copper Alloy |
| Longitud del puesto de terminación | - | Resistencia de contacto | - |
| Otros nombres | 105200-0008 | Cantidad de stock | 2700 pcs Stock |
| Categoría | Conectores, interconexiones > Zócalos para ICS, transistores | Descripción | SMAI55 CAMERA SOCKET BOTTOM CONT |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS | Sin plomo / Cumple con RoHS | | |

Palabras clave relacionadas con 1052000008

| | | | |
|---|--|---|---|
| Affinity Medical Technologies - a Molex company | Parte 1052000008 | Precio 1052000008 | Distribuidor 1052000008 |
| 1052000008 | Técnico 1052000008 | 1052000008 Stock | Inventario 1052000008 |
| Proveedor 1052000008 | 1052000008 pedido en línea | Consulta 1052000008 | Imagen 1052000008 |
| Imagen 1052000008 | 1052000008 pdf | Hoja de datos 1052000008 | Hoja de datos 1052000008 |
| Hoja de datos pdf 1052000008 | Descargar la ficha técnica de 1052000008 | Affinity Medical Technologies - a Molex company | Affinity Medical Technologies - a Molex company |
| | | Fabricante | 1052000008 |
| Molex Connector Corporation 1052000008 | Molex, LLC 1052000008 | Molex - Temp Flex 1052000008 | Oplink Communications, LLC 1052000008 |
| Brad Harrison - a Molex company 1052000008 | Beau Interconnect - a Molex company 1052000008 | Bitware - a Molex company 1052000008 | FCT Electronics - a Molex company 1052000008 |
| Flamar - a Molex company 1052000008 | GWConnect - a Molex company 1052000008 | Interconnect Systems - a Molex company 1052000008 | Molex FCT Electronics 1052000008 |
| Molex GWConnect 1052000008 | Molex Brad Harrison 1052000008 | Molex Woodhead 1052000008 | Molex Flamar 1052000008 |
| Molex Phillips-Medisize 1052000008 | Molex Interconnect Systems 1052000008 | Molex Affinity Medical Technologies 1052000008 | Molex Beau Interconnect 1052000008 |
| Molex PolyMicro Technologies 1052000008 | Molex NuCurrent 1052000008 | Molex SensorCon 1052000008 | Molex Triton Manufacturing 1052000008 |
| Molex Bitware 1052000008 | Molex Nallatech 1052000008 | Molex Nistica 1052000008 | Molex 1052000008 |
| NuCurrent - a Molex company 1052000008 | Nallatech - a Molex company 1052000008 | Nistica - a Molex company 1052000008 | Phillips-Medisize - a Molex company 1052000008 |
| PolyMicro Technologies - a Molex company | SensorCon - a Molex company 1052000008 | Temp-Flex - a Molex company 1052000008 | Triton Manufacturing - a Molex company 1052000008 |
| 1052000008 | Woodhead - a Molex company 1052000008 | | |

También te puede interesar:

| | | | | | |
|--|---|--|---|--|--|
| | 917-83-208-41-005101 Descripción: CONN TRANSIST TO-5 8POS GOLD Fabricantes: Preci-Dip En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 105085 Descripción: 105085 TI QFN20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 1051A Descripción: 1051A LUCENT SSOP Fabricantes: LUCENT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> |
| | 1059 Descripción: RFSB,R,2.4 Fabricantes: Laird Technologies En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 105K400CS6G Descripción: CAP NETWORK 1UF 400V 14SMD Fabricantes: Cornell Dubilier Electronics En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 105659/1R1A Descripción: 105659/1R1A TI BGA Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> |
| | 110-87-324-41-001101 Descripción: CONN IC DIP SOCKET 24POS GOLD Fabricantes: Preci-Dip En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 1051H Descripción: 1051H LUCENT QFP Fabricantes: LUCENT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 1059 Descripción: HOSE ASSY, 1/4" X 6' 3/8M&3/8F F Fabricantes: Greenlee Communications En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> |
| | 1051640001 Descripción: UUSB B REC TOP MT TH/SMT 0.80 Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 1052612 Descripción: 1052612 MEC DIP4 Fabricantes: MEC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 1050350001 Descripción: ASSY MINI USB B RCPT MIDDLE MNT Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> |
| | 1050170001 Descripción: CONN RCPT MICRO USB R/A SMD Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 10515SQ Descripción: 10515SQ NS/TI QFN Fabricantes: NS/TI En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 1053AU Descripción: 1053AU AGERE/LUC QFP Fabricantes: AGERE/LUC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> |
| | 105-08235L-010 Descripción: 105-08235L-010 HOLTEK DIP Fabricantes: HOLTEK En stock: Nuevo original, 7200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 1050570001 Descripción: CONN RCPT USB TYPE A VERT GOLD Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 1437540-2 Descripción: CONN IC DIP SOCKET 32POS GOLD Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> |
| | 1051CE-DB Descripción: 1051CE-DB LUCENT QFP Fabricantes: LUCENT En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 1059 Descripción: MODULE GPS WEARABLE ULTIMATE Fabricantes: Adafruit En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 1051561010 Descripción: 1051561010 MOLEX NA Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> |
| | 1050470001 Descripción: 1050470001 MOLEX SMD Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 105149-0101 Descripción: 105149-0101 Molex SMD Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 1053AY-DB Descripción: 1053AY-DB LUCENT QFP Fabricantes: LUCENT En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> |
| | 1059 Descripción: HOLDER BATT COIN CELL 2032 LITH Fabricantes: Keystone Electronics Corp. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 116-83-310-41-006101 Descripción: CONN IC DIP SOCKET 10POS GOLD Fabricantes: Preci-Dip En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 10525/BEAJC Descripción: 10525/BEAJC MOT DIP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> |
| | 1055688-1 Descripción: CONN OSMT RCPT STR 50 OHM SMD Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 1053AC-DB Descripción: 1053AC-DB AGERE PQFP-208 Fabricantes: AGERE En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> | | 1051330011 Descripción: CONN MICRO USB B 2.0 VERT SMT Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/> |



WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com

TEL: 00 852 - 30501935

FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong

IC Components Ltd es un distribuidor de componentes electrónicos de IC y condensadores en 2018 IC-Components.com Todos los derechos reservados.