







	<p>HLE-104-02-G-DV-BE-P-TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HLE-104-02-G-DV-BE-P-TR</p> <p>Hersteller / Marke: Samtec, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: .100 TIGER BEAM SOCKET ASSEMBLY</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HLE-104-02-G-DV-BE-P-TR
Hersteller	Samtec, Inc.
Beschreibung	.100 TIGER BEAM SOCKET ASSEMBLY
Kategorie	Steckverbinder, Verbinder > Rechteckige Verbinder-
Teilstatus	500 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	8 Position Receptacle, Bottom Entry Connector Surface
Serie	HLE
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Beendigung	Solder
Eigenschaften	Pick and Place
Stil	Board to Board
Aktuelle Bewertung	4.1A per Contact
Material Entflammbarkeit	-
Anschlusstyp	Receptacle, Bottom Entry
Anzahl der Positionen	8
Anzahl der Reihen	2
Befestigungsart	Push-Pull
Spannungswert	400VAC
Ingress Protection	-
Anwendungen	-
Kontaktmaterial	Beryllium Copper
Anzahl der geladenen Positionen	All
Isolationsfarbe	Black
kontaktart	Female Socket
Kontaktform	Square
Zusammengesetzte Stapelhöhen	-
Pitch - Paarung	0.100" (2.54mm)
Zeilenabstand - Paarung	0.100" (2.54mm)
Kontaktlänge - Post	-
Isolationshöhe	0.144" (3.66mm)
Kontakt Finish - Paarung	Gold
Kontakt-Finish-Dicke - Paarung	20.0µin (0.51µm)
Kontakt Finish - Post	Gold
Dämm Material	Liquid Crystal Polymer (LCP)
Kontakt Finish Dicke - Post	3.00µin (0.076µm)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

HLE-104-02-G-DV-BE-P-TR ist neu im Original, Suche HLE-104-02-G-DV-BE-P-TR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HLE-104-02-G-DV-BE-P-TR Samtec, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HLE-104-02-G-DV-BE-P-TR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HLE-104-02-G-DV-BE-TR Samtec, Inc. .100 TIGER BEAM SOCKET ASSEMBLY</p>	 <p>HLE-104-02-G-DV-BE-LC-K-TR Samtec, Inc. .100 TIGER BEAM SOCKET ASSEMBLY</p>	 <p>HLE-104-02-G-DV-BE-LC-TR Samtec, Inc. .100 TIGER BEAM SOCKET ASSEMBLY</p>	 <p>HLE-104-02-G-DV-K Samtec, Inc. .100 TIGER BEAM SOCKET ASSEMBLY</p>
 <p>HLE-104-02-G-DV-K-TR Samtec, Inc. .100 TIGER BEAM SOCKET ASSEMBLY</p>	 <p>HLE-104-02-G-DV-BE-P Samtec, Inc. .100 TIGER BEAM SOCKET ASSEMBLY</p>	 <p>HLE-104-02-G-DV-BE-LC-K Samtec, Inc. .100 TIGER BEAM SOCKET ASSEMBLY</p>	 <p>HLE-104-02-G-DV-LC Samtec, Inc. .100 TIGER BEAM SOCKET ASSEMBLY</p>

heiße Teile

Mehr

- # 02013D102MAT2A
- ↔ 08052A330KAT2A
- ⇒ 08055A151FAT2A
- D 1206CC102KAT1A
- ⇒ 2225WC822KATBE
- ⊣ A6801SEP-T
- # AD8617ACPZ-R7
- D AMP02FPZ
- ⇒ AT5231-1.8KGR
- ⇒ B39725B1708H310
- # C10T06Q-11A
- ⊣ C2012C0G1H472J060AA
- # CM100E3U-24F
- ↔ DTC114YE
- ⇒ ECLAMP2455P.TCT

D ERB32Q5C1H102JDX1L	⚙️ FB-00-08	⚡ FS150R12KT4G-B11	⚙️ HFA3983IV	➡️ HGTP2N120CND
➡️ HLE-103-02-L-DV-PE-BE	⚡ HLE-104-02-L-DV-BE-K	⚙️ HLE-104-02-S-DV-BE-K-TR	⚡ HLE-105-02-L-DV-BE-K-TR	➡️ HLE-105-02-S-DV-K-TR
⚡ HLE-105-02-S-DV-K-TR	➡️ HLE-106-02-F-DV-A-K-TR	D IA1215KP-1W	⚙️ ILD206AT	⚡ IR2125STRPBF.
⚙️ IRKL162-02	D K4B1G0846G-BCK0	➡️ K9F5608U0D-PIB0	⚡ LT1117CST-3.3TR#TRPB	➡️ MAX17058X+T10
⚡ MGA-231T6-QC1	⚙️ MI-J21-IY	⚡ MMSD3070	➡️ PS21964-4ST	➡️ QM600HD-M
⚙️ R400CH12FJ	⚡ RT9719AGE	⚙️ SKKL132/04E	D STS9NF3LL	➡️ TD36N12LOF
⚡ THS6062CDR	⚙️ TK11250BMCL	⚡ TT380N04KOF	⚙️ V300B5H200AS	➡️ VE-2T3-MY

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited