

| PEX8613-BA50BC G | |
|------------------------|--|
| Teilenummer | PEX8613-BA50BC G |
| Hersteller | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Beschreibung | PEX8613-BA50BC G |
| Verfügbare Menge | 110 pcs in stock |
| Datenblätter | PEX8613-BA50BC G.pdf |
| PEX8613-BA50BC G Price | Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com |


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

| Technische Information von PEX8613-BA50BC G | | | |
|---|---|---------------------------------------|-------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer | PEX8613-BA50BC G | Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) |
| Hersteller | Avago Technologies (Broadcom Limited) | Beschreibung | PEX8613-BA50BC G |
| Paket / Fall | Tray | Verfügbare Menge | 110 |
| Spannungsversorgung, Single (V +) | - | Spannungsversorgung, Dual (V ±) | - |
| Schaltkreis einschalten | - | Supplier Device-Gehäuse | 324-PBGA (19x19) |
| Serie | ExpressLane™ | Verpackung | Tray |
| Andere Namen | 516-3565 PEX8613-BA50BC G-ND | Betriebstemperatur | - |
| On-State Resistance (Max) | - | Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | - |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours) | Hersteller Standard Vorlaufzeit | 16 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant | Eigenschaften | Configurable |
| detaillierte Beschreibung | PCI Express® Switch IC 324-PBGA (19x19) | Anwendungen | PCI Express® |
| -3db Bandbreite | - | | |

PEX8613-BA50BC G 110 pcs Neu und original auf Lager, PEX8613-BA50BC G-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, PEX8613-BA50BC G Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage PEX8613-BA50BC G: Info@Ariat-Tech.com

| Zugehörige Teile für PEX8613-BA50BC G | | | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|----------|
| Bild | Teilenummer | Beschreibung | Hersteller | Menge |
| | PEX8609-BA50BCG | PEX8609-BA50BCG PEX | PEX | 19 pcs |
| | PEX8612-BB50RBC F | IC PCI SW 12LANE 3PORT 324-FCBGA | Avago Technologies (Broadcom Limited) | 500 pcs |
| | PEX8616-AB50BCF | PEX8616-AB50BCF PLX | PLX | 2 pcs |
| | PEX8608-BA50BC G | PEX8608-BA50BC G PLX | PLX | 407 pcs |
| | PEX8615-BA50BCG | PEX8615-BA50BCG PLX | PLX | 200 pcs |
| | PEX8614-BA50BC G | PEX8614-BA50BC G | Avago Technologies (Broadcom Limited) | 1925 pcs |
| | PEX8615BA-AIC4U4DRDK | IC PCI EXPRESS SWITCH | Broadcom Limited | 500 pcs |
| | PEX8612-BB50BCF | PEX8612-BB50BCF PLXT | PLXT | 101 pcs |
| | PEX8614-BA50BCG | PEX8614-BA50BCG PLX/AVAGO | PLX/AVAGO | 169 pcs |
| | PEX8612-A8508C | PEX8612-A8508C PLX | PLX | 1 pcs |
| | PEX8608-BA50BCG | PEX8608-BA50BCG PLX | PLX | 265 pcs |
| | PEX8609-BA50BC G | PEX8609-BA50BC G | Avago Technologies (Broadcom Limited) | 805 pcs |
| | PEX8609-BA50BI G | IC PCI EXPRESS SWITCH | Broadcom Limited | 500 pcs |
| | PEX8612-BB50RBC G | IC PCI EXPRESS SWITCH 324-FCBGA | Avago Technologies (Broadcom Limited) | 500 pcs |
| | PEX8616-AA50BCF | PEX8616-AA50BCF PLX | PLX | 6 pcs |
| | PEX8615-BA50BIG | PEX8615-BA50BIG PLXTechno | PLXTechno | 62 pcs |
| | PEX8612-BB50BC | PEX8612-BB50BC PLX | PLX | 50 pcs |
| | PEX8613-BA50BCG | PEX8613-BA50BCG PLX | PLX | 588 pcs |
| | PEX8615-BA50BI G | IC PCI EXPRESS SWITCH | Broadcom Limited | 63 pcs |
| | PEX8615-BA50BC G | IC PCI EXPRESS SWITCH | Broadcom Limited | 826 pcs |

| | | | |
|---|---|--|---|
| PEX8613-BA50BC G-Lager | PEX8613-BA50BC G Preis | PEX8613-BA50BC G-Elektronik | PEX8613-BA50BC G-Komponenten |
| PEX8613-BA50BC G Inventar | PEX8613-BA50BC G Digiekey | Lieferant PEX8613-BA50BC G | PEX8613-BA50BC G online bestellen |
| Anfrage PEX8613-BA50BC G | PEX8613-BA50BC G-Bild | PEX8613-BA50BC G Bild | PEX8613-BA50BC G PDF |
| PEX8613-BA50BC G Datenblatt | PEX8613-BA50BC G Datenblatt herunterladen | Hersteller Avago Technologies (Broadcom Limited) | |

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.