










| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">AM4378BZDNA100</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: AM4378BZDNA100</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: MOD ARM CORTEX-A9 491NFBGA</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2767 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 | AM4378BZDNA100 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | MOD ARM CORTEX-A9 491NFBGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | 2767 pcs Stock |
| Spannung - E / A | 1.8V, 3.3V |
| USB | USB 2.0 + PHY (2) |
| Supplier Device-Gehäuse | 491-NFBGA (17x17) |
| Geschwindigkeit | 1.0GHz |
| Serie | Sitara™ |
| Sicherheitsfunktionen | Crypto Accelerator |
| SATA | - |
| RAM-Controller | LPDDR2, DDR3, DDR3L |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 491-LFBGA |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C (TJ) |
| Anzahl der Kerne / Busbreite | 1 Core, 32-Bit |
| Grafikbeschleunigung | Yes |
| Ethernet | 10/100/1000 Mbps (2) |
| Display- und Interface-Controller | TSC, WXGA |
| Core-Prozessor | ARM® Cortex®-A9 |
| Co-Prozessoren / DSP | Multimedia; NEON™ SIMD |
| Zusätzliche Schnittstellen | CAN, HDQ/1-Wire, I²C, McASP, MMC/SD/SDIO, QSPI, |

AM4378BZDNA100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AM4378BZDNA100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AM4378BZDNA100 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AM4378BZDNA100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>AM4379BZDNA80 N/A MOD ARM CORTEX-A9 491NFBGA</p> |  <p>AM4378BZDN80 N/A MOD ARM CORTEX-A9 491NFBGA</p> |  <p>AM4379BZDNA100 N/A MOD ARM CORTEX-A9 491NFBGA</p> |  <p>AM4378BZDN100 N/A MOD ARM CORTEX-A9 491NFBGA</p> |
|  <p>AM4378BZDNA80 N/A MOD ARM CORTEX-A9 491NFBGA</p> |  <p>AM4378BZDND100 N/A MOD ARM CORTEX-A9 491NFBGA</p> |  <p>AM4377BZDND100 N/A MOD ARM CORTEX-A9 491NFBGA</p> |  <p>AM4377BZDND80 N/A MOD ARM CORTEX-A9 491NFBGA</p> |

AM4378BZDNA100 Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| Schlüsselwort | AM4378BZDNA100 Datenblatt | AM4378BZDNA100-Datenblätter | AM4378BZDNA100 PDF | AM4378BZDNA100 |
| AM4378BZDNA100 Electronic | AM4378BZDNA100-Komponenten | AM4378BZDNA100-Verteiler | AM4378BZDNA100-Bild | AM4378BZDNA100-Teil |
| AM4378BZDNA100 Preis | AM4378BZDNA100 Hersteller | AM4378BZDNA100 Bild | AM4378BZDNA100 Aktie | AM4378BZDNA100 Inventar |
| AM4378BZDNA100 Neu | AM4378BZDNA100 Original | AM4378BZDNA100 garantiert | AM4378BZDNA100 RFQ | AM4378BZDNA100 Online bestellen |

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

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited