
	<p><b>NET+50-BIT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> NET+50-BIT</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Digi International</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ARM7 MPU 32BIT 208BGA</p>
	<p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.NET+50-BIT.pdf</a> <a href="#">2.NET+50-BIT.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	NET+50-BIT
Hersteller	Digi International
Beschreibung	IC ARM7 MPU 32BIT 208BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	208-BGA (15x15)
Serie	NET+ARM@
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	External Program Memory
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-LFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der E / A	40
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	EBI/EMI, Ethernet, DMA, HDLC, IEEE1284/ENI, SPI,
Core-Prozessor	ARM7@
Controller Serie	NET+50
Anwendungen	Network Processor

NET+50-BIT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NET+50-BIT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NET+50-BIT Digi International mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ NET+50-BIT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>NET+50-QIT-3</b> Digi International IC ARM7 MPU 32BIT 208QFP</p>	 <p><b>NET+50-QIN-3</b> Digi International IC ARM7 MPU 32BIT 208QFP</p>	 <p><b>NET+40-QIVRO-4</b> Digi International IC MPU 32B 33MHZ LINUX 208QFP</p>	 <p><b>NET+50-BIN</b> Digi International IC ARM7 MPU 32BIT 208BGA</p>
 <p><b>NET+50-QINP-3</b> Digi International IC ARM7 MPU 32BIT 208QFP</p>	 <p><b>NET+50</b> NETARM NET+50 NETARM</p>	 <p><b>NET+50-BINP</b> Digi International IC ARM7 MPU 32BIT 208BGA</p>	 <p><b>NET+50-BIT-3</b> NETARM NET+50-BIT-3 NETARM</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

NET+50-BIT Digi International	NET+50-BIT Datenblatt	NET+50-BIT-Datenblätter	NET+50-BIT PDF	Digi International NET+50-BIT
NET+50-BIT Electronic	NET+50-BIT-Komponenten	NET+50-BIT-Verteiler	NET+50-BIT-Bild	NET+50-BIT-Teil
NET+50-BIT Preis	NET+50-BIT Hersteller	NET+50-BIT Bild	NET+50-BIT Aktie	NET+50-BIT Inventar
NET+50-BIT Neu	NET+50-BIT Original	NET+50-BIT garantiert	NET+50-BIT RFQ	NET+50-BIT Online bestellen