









	<h2>SOMXC6748-10-1602AHCR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SOMXC6748-10-1602AHCR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Logic PD, Inc.</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SYSTEM ON MODULE LV TMS320C6748</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SOMXC6748-10-1602AHCR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2665 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SOMXC6748-10-1602AHCR
Hersteller	Logic PD, Inc.
Beschreibung	SYSTEM ON MODULE LV TMS320C6748
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettete -</a>
Teilstatus	2665 pcs Stock
Geschwindigkeit	375MHz
Größe / Dimension	1.18" x 1.57" (30mm x 40mm)
Serie	-
RAM-Größe	128MB
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Modul / Kartentyp	DSP Core
Flash-Größe	8MB
Core-Prozessor	TMS320C6748
Anschlusstyp	Board-to-Board (BTB) Socket - 300
Koprozessor	-

SOMXC6748-10-1602AHCR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SOMXC6748-10-1602AHCR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SOMXC6748-10-1602AHCR Logic PD, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SOMXC6748-10-1602AHCR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SOMXAM3517-10-1780FJCR</b> Logic IC SOM AM3517 MODULE</p>	 <p><b>SOMOMAPL138-10-1603QHCR</b> Logic PD, Inc. OMAPL138 SOM-M1 I-TEMP</p>	 <p><b>SOMXOMAPL138-10-1602AHCR</b> Logic SYSTEM ON MODULE LV OMAPL138</p>	 <p><b>SOMXOMAPL138-10-1502QHCR</b> Logic SYSTEM ON MODULE LP OMAPL138</p>
 <p><b>SOMOMAPL138-10-1603AHCR</b> Logic PD, Inc. OMAPL138 SOM-M1</p>	 <p><b>SOMOMAPL138-10-1503QHCR</b> Logic PD, Inc. OMAPL138 SOM-M1</p>	 <p><b>SOMOMAPL138-10-1602AHCR</b> Logic SYSTEM ON MODULE LV OMAPL138</p>	 <p><b>SOMPLC-F28PLC83</b> N/A POWER LINE COMMUNICATION SOM</p>

### SOMXC6748-10-1602AHCR Zugehöriges Mehr

SOMXC6748-10-1602AHCR Logic PD, Inc.	SOMXC6748-10-1602AHCR Datenblatt	SOMXC6748-10-1602AHCR-Datenblätter	SOMXC6748-10-1602AHCR PDF	Logic PD, Inc. SOMXC6748-10-1602AHCR
SOMXC6748-10-1602AHCR Electronic Components	SOMXC6748-10-1602AHCR-Komponenten	SOMXC6748-10-1602AHCR-Verteiler	SOMXC6748-10-1602AHCR-Bild	SOMXC6748-10-1602AHCR-Teil
SOMXC6748-10-1602AHCR Aktie	SOMXC6748-10-1602AHCR Inventar	SOMXC6748-10-1602AHCR Neu	SOMXC6748-10-1602AHCR Hersteller	SOMXC6748-10-1602AHCR Bild
SOMXC6748-10-1602AHCR RFQ	SOMXC6748-10-1602AHCR Online bestellen		SOMXC6748-10-1602AHCR Original	SOMXC6748-10-1602AHCR garantiert