









	<h2 style="color: #e67e22;">LFSCM3GA80EP1-7FC1704C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LFSCM3GA80EP1-7FC1704C
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Lattice Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 904 I/O 1704FCBGA
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:	 LFSCM3GA80EP1-7FC1704C.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LFSCM3GA80EP1-7FC1704C
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC FPGA 904 I/O 1704FCBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.95 V ~ 1.26 V
Gesamt-RAM-Bits	5816320
Supplier Device-Gehäuse	1704-CFCBGA (42.5x42.5)
Serie	SCM
Verpackung / Gehäuse	1704-BCBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	80000
Anzahl der LABs / CLBs	20000
Anzahl der E / A	904
Befestigungsart	Surface Mount

LFSCM3GA80EP1-7FC1704C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LFSCM3GA80EP1-7FC1704C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LFSCM3GA80EP1-7FC1704C Lattice Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LFSCM3GA80EP1-7FC1704C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LFSCM3GA80EP1-7FF1152C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 660 I/O 1152FCBGA</p>	 <p>LFSCM3GA80EP1-7FCN1152C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 660 I/O 1152FCBGA</p>	 <p>LFSCM3GA80EP1-6FFN1152C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 660 I/O 1152FCBGA</p>	 <p>LFSCM3GA80EP1-7FFN1152C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 660 I/O 1152FCBGA</p>
 <p>LFSCM3GA80EP1-7FF1704C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 904 I/O 1704FCBGA</p>	 <p>LFSCM3GA80EP1-6FFN1704I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 904 I/O 1704FCBGA</p>	 <p>LFSCM3GA80EP1-7FC1152C Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 660 I/O 1152FCBGA</p>	 <p>LFSCM3GA80EP1-6FFN1152I Lattice Semiconductor Corporation IC FPGA 660 I/O 1152FCBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LFSCM3GA80EP1-7FC1704C Lattice Semiconductor	LFSCM3GA80EP1-7FC1704C Datenblatt	LFSCM3GA80EP1-7FC1704C-Datenblätter	LFSCM3GA80EP1-7FC1704C PDF	Lattice Semiconductor LFSCM3GA80EP1-7FC1704C
LFSCM3GA80EP1-7FC1704C Electronic Components	LFSCM3GA80EP1-7FC1704C-Komponenten	LFSCM3GA80EP1-7FC1704C-Verteiler	LFSCM3GA80EP1-7FC1704C-Bild	LFSCM3GA80EP1-7FC1704C-Teil
LFSCM3GA80EP1-7FC1704C Aktie	LFSCM3GA80EP1-7FC1704C Inventar	LFSCM3GA80EP1-7FC1704C Preis	LFSCM3GA80EP1-7FC1704C Hersteller	LFSCM3GA80EP1-7FC1704C Bild
LFSCM3GA80EP1-7FC1704C RFQ	LFSCM3GA80EP1-7FC1704C Online bestellen	LFSCM3GA80EP1-7FC1704C Neu	LFSCM3GA80EP1-7FC1704C Original	LFSCM3GA80EP1-7FC1704C garantiert