

	<b>GLT44016-50J4</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GLT44016-50J4
	<b>Hersteller / Marke:</b>	SOJ
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	SOJ SOJ
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 600 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	GLT44016-50J4
Hersteller	SOJ
Beschreibung	SOJ SOJ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	600 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

GLT44016-50J4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GLT44016-50J4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GLT44016-50J4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ GLT44016-50J4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>GLT440L16P-40J4</b> GLT GLT SOJ40</p>	 <p><b>GLT44016-35J4</b> GLT GLT SOJ</p>	 <p><b>GLT440L16-35TC</b> GLINK GLINK TSOP40</p>	 <p><b>GLT44016-35TC</b> GLT GLT TSSOP40</p>
 <p><b>GLT44016-28J4</b> Original SOJ</p>	 <p><b>GLT44016P-35J4</b> GL GL SOJ40</p>	 <p><b>GLT44016-40TC</b> GLT GLT SSOP</p>	 <p><b>GLT44016-40J4</b> G-LINK G-LINK SOJ40</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

GLT44016-50J4	GLT44016-50J4 Datenblatt	GLT44016-50J4-Datenblätter	GLT44016-50J4 PDF	GLT44016-50J4
GLT44016-50J4 Electronic	GLT44016-50J4-Komponenten	GLT44016-50J4-Verteiler	GLT44016-50J4-Bild	GLT44016-50J4-Teil
GLT44016-50J4 Preis	GLT44016-50J4 Hersteller	GLT44016-50J4 Bild	GLT44016-50J4 Aktie	GLT44016-50J4 Inventar
GLT44016-50J4 Neu	GLT44016-50J4 Original	GLT44016-50J4 garantiert	GLT44016-50J4 RFQ	GLT44016-50J4 Online bestellen