 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>SN8P2604XB</b>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN8P2604XB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> SONIX</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SONIX SSOP28</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 800 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	





**Spezifikationen**

Teilenummer	SN8P2604XB
Hersteller	SONIX
Beschreibung	SONIX SSOP28
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	800 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

SN8P2604XB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN8P2604XB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN8P2604XB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
 RFQ SN8P2604XB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>SN8P2608XB</b> SONIX SONIX SSOP48	 <b>SN8P2604ASG</b> SONIX SONIX QR	 <b>SN8P2608XG</b> SONIX SONIX SSOP48	 <b>SN8P2612SG</b> SONIX SONIX SOP
 <b>SN8P2604SB</b> SONIX SONIX SOP-28	 <b>SN8P2604S</b> SONIX SONIX SOP28	 <b>SN8P26133H</b> .	 <b>SN8P2613SB</b> SONIX SONIX SOP-20

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

SN8P2604XB	SN8P2604XB Datenblatt	SN8P2604XB-Datenblätter	SN8P2604XB PDF	SN8P2604XB
SN8P2604XB Electronic	SN8P2604XB-Komponenten	SN8P2604XB-Verteiler	SN8P2604XB-Bild	SN8P2604XB-Teil
SN8P2604XB Preis	SN8P2604XB Hersteller	SN8P2604XB Bild	SN8P2604XB Aktie	SN8P2604XB Inventar
SN8P2604XB Neu	SN8P2604XB Original	SN8P2604XB garantiert	SN8P2604XB RFQ	SN8P2604XB Online bestellen