

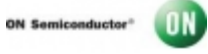
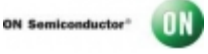

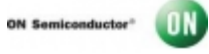



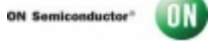
	<h2>SCAN182541ASSCX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SCAN182541ASSCX</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC LINE DRIVER NON-INV 56SSOP</p> <p>Datenblätter:  SCAN182541ASSCX.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SCAN182541ASSCX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC LINE DRIVER NON-INV 56SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Driver
Supplier Device-Gehäuse	56-SSOP
Serie	-
Protokoll	IEEE 1149.1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-45°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	-
detaillierte Beschreibung	Driver IEEE 1149.1 56-SSOP
Datenrate	-
Basisteilenummer	SCAN182541

SCAN182541ASSCX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SCAN182541ASSCX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SCAN182541ASSCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SCAN182541ASSCX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SCAN182541ASSC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LINE DRIVER NON-INV 56SSOP</p>	 <p>SCAN18373TSSCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSPARENT LATCH 9-BIT 56-SSOP</p>	 <p>SCAN182541ASSCX Fairchild/ON Semiconductor IC LINE DRIVER NON-INV 56SSOP</p>	 <p>SCAN18374TSSC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP</p>
 <p>SCAN18245TSSCX Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR 3ST NON-INV 56SSOP</p>	 <p>SCAN182541ASSC Fairchild/ON Semiconductor IC LINE DRIVER NON-INV 56SSOP</p>	 <p>SCAN18373TSSC Fairchild/ON Semiconductor TRANSPARENT LATCH 9-BIT 56-SSOP</p>	 <p>SCAN18245TSSCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP</p>

SCAN182541ASSCX Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SCAN182541ASSCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SCAN182541ASSCX Datenblatt	SCAN182541ASSCX-Datenblätter	SCAN182541ASSCX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SCAN182541ASSCX
SCAN182541ASSCX Electronic	SCAN182541ASSCX-Komponenten	SCAN182541ASSCX-Verteiler	SCAN182541ASSCX-Bild	SCAN182541ASSCX-Teil
SCAN182541ASSCX Preis	SCAN182541ASSCX Hersteller	SCAN182541ASSCX Bild	SCAN182541ASSCX Aktie	SCAN182541ASSCX Inventar
SCAN182541ASSCX Neu	SCAN182541ASSCX Original	SCAN182541ASSCX garantiert	SCAN182541ASSCX RFQ	SCAN182541ASSCX Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited