

MM74HC154WMX	
Numéro d'article	<a href="#">MM74HC154WMX</a>
Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
La description	IC DECODER 4-16 LINE 24-SOIC
Quantité disponible	790 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">MM74HC154WMX.pdf</a>
MM74HC154WMX Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de MM74HC154WMX			
Référence fabricant	<a href="#">MM74HC154WMX</a>	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a>
Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	La description	IC DECODER 4-16 LINE 24-SOIC
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	790
Tension d'alimentation Source	Single Supply	Tension - Alimentation	2 V ~ 6 V
Type	Decoder	Package composant fournisseur	24-SOIC
Séries	74HC	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Circuits indépendants	1
Description détaillée	Decoder 1 x 4:16 24-SOIC	Courant - Sortie Haut, Bas	5.2mA, 5.2mA
Circuit	1 x 4:16	Numéro de pièce de base	74HC154

MM74HC154WMX 790 pcs Nouveau et original en stock, Trouver MM74HC154WMX Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez MM74HC154WMX avec garantie et confiance. RFQ MM74HC154WMX: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes MM74HC154WMX				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	<a href="#">MM74HC157SJX</a>	MULTIPLEXER QUAD 2-INP 16-SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MM74HC157M</a>	MULTIPLEXER QUAD 2-INP 16-SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	11600 pcs
	<a href="#">MM74HC151MX</a>	MULTIPLEXER DCTL 8CH HS 16-SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2425 pcs
	<a href="#">MM74HC158N</a>	MM74HC158N NS	NS	236 pcs
	<a href="#">MM74HC157N</a>	IC MULTIPLEXER QUAD 2INP 16-DIP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	7000 pcs
	<a href="#">MM74HC151MTCX-NL</a>	MM74HC151MTCX-NL FAIRCHILD	FAIRCHILD	370 pcs
	<a href="#">MM74HC151SJX</a>	MULTIPLEXER DCTL 8-CHAN 16-SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MM74HC157MTCX</a>	MULTIPLEXER QUAD 2-INP 16-TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2500 pcs
	<a href="#">MM74HC157MX</a>	MULTIPLEXER QUAD 2INP 16SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	699 pcs
	<a href="#">MM74HC151MX SOP16</a>	MM74HC151MX SOP16 FSC/NS	FSC/NS	17015 pcs
	<a href="#">MM74HC161MX</a>	MM74HC161MX FAIRCHI	FAIRCHI	2340 pcs
	<a href="#">MM74HC154N</a>	IC DECODER 4-16 LINE 24-DIP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	11895 pcs
	<a href="#">MM74HC154MTCX</a>	IC DECODER 4-16 LINE 24-TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	44313 pcs
	<a href="#">MM74HC154MTC</a>	IC DECODER 4-16 LINE 24-TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MM74HC157MTC</a>	MULTIPLEXER QUAD 2-INP 16-TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1500 pcs
	<a href="#">MM74HC151N</a>	IC MULTIPLEXER 8 CHANNEL 16-DIP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1100 pcs
	<a href="#">MM74HC161M</a>	IC COUNTER BINARY PRESET 16-SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MM74HC154WM</a>	IC DECODER 4-16 LINE 24SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	156 pcs
	<a href="#">MM74HC151SJ</a>	MULTIPLEXER DCTL 8-CHAN 16-SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MM74HC157SJ</a>	MULTIPLEXER QUAD 2-INP 16-SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	6 pcs

Action MM74HC154WMX	Prix MM74HC154WMX	MM74HC154WMX Electronique	Composants MM74HC154WMX
MM74HC154WMX Inventaire	MM74HC154WMX Digikey	Fournisseur MM74HC154WMX	Commandez MM74HC154WMX en ligne
Demande MM74HC154WMX	MM74HC154WMX Image	MM74HC154WMX Photo	MM74HC154WMX PDF
MM74HC154WMX Fiche technique	Télécharger la fiche technique MM74HC154WMX	Fabricant	

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.