

MAKER : N.S

INF.	DEVICE NAME DEVICE DISPLAY	PACKAGE GROUP	SIZE(bit) Other	Vpp(V)	TR4943	R4944A	R4945/A			R4952	TR4948	R4951	R4953	R4932 PR493200		
					CODE Rev	CODE Rev	Adapter	CODE Rev	Adapter ID	DB	ASSY	CODE Rev	Adapter ID	CODE Rev	Adapter ID	CODE Rev
	MM2716	DIP-24 EPROM	16K(*8) UVE	25	16	16	R49441A				16					
	NMC27C16 NMC27C16	DIP-24 EPROM	16K(*8) UVE	25	16	16	R49441A	78254A B00	R49451A DB		16					
	NMC27C16B NMC27C16B	DIP-24 EPROM	16K(*8) UVE					78354A G00	R49451A ID	DB						
	NMC27C32 NMC27C32	DIP-24 EPROM	32K(*8) UVE	25	32	32	R49441A	78054B B00	R49451A DB		32					
	NMC27C32B NMC27C32B	DIP-24 EPROM	32K(*8) UVE					78354B G00	R49451A ID	DB						
	NM27LC64 NM27LC64	DIP-28 EPROM	64K(*8) UVE	13				78754C G00	R49451A ID	DB	78754C D00	R49512B ID				
	NMC27C64 NMC27C64	DIP-28 EPROM	64K(*8) UVE	13		6164	R49441A	78454C	R49451A ID	DB	78454C	R49512B ID	R49512B			
	NM27C128 NM27C128	DIP-28 EPROM	128K(*8) UVE	12.75				78354D G00	R49451A ID	DB	78354D D00	R49512B ID				
	NMC27CP128 NMC27CP128	DIP-28 EPROM	128K(*8) UVE	13		6128	R49441A	78454D	R49451A DB		78454D	R49512B F00	R49512B			
	NMC27C128B NMC27C128B	DIP-28 EPROM	128K(*8) UVE	12.75				78554D B00	R49451A ID	DB	78554D	R49512B ID	R49512B D00			
	NM27C256 NM27C256	DIP-28 EPROM	256K(*8) UVE	12.75				78254E G00	R49451A ID	DB	78254E D00	R49512B ID	78254E	R49531A		
	NM27C256 NM27C256	PLCC-32 EPROM	256K(*8) OTP	12.75							78254E D00	R49515A ID				
	NM27LC256 NM27LC256	DIP-28 EPROM	256K(*8) UVE	13				78354E G00	R49451A ID	DB	78354E D00	R49512B ID	78354E	R49531A ID		
	NMC27C256 NMC27C256	DIP-28 EPROM	256K(*8) UVE	13		6156	R49441A	78054E	R49451A DB		78054E	R49512B n256 05	R49512B			
	NMC27C256 NMC27C256	PLCC-32 EPROM	256K(*8) OTP	13				78054E	R49446A		78054E	R49515A	R49515A			
	NMC27C256B NMC27C256B	DIP-28 EPROM	256K(*8) UVE	12.75	B56			78154E B00	R49451A ID	DB	78154E	R49512B ID	R49512B D00	78154E	R49531A ID	
	NMC27C256B NMC27C256B	PLCC-32 EPROM	256K(*8) OTP	12.75				78154E B00	R49446A ID		78154E	R49515A ID	R49515A D00			
	NM27C512 NM27C512	DIP-28 EPROM	512K(*8) UVE	12.75				78654F G00	R49451A ID	DB	78654F D00	R49512B ID	78654F	R49531A B00	78654F R49321A DB	
	NM27P512 NM27P512	DIP-28 EPROM	512K(*8) UVE	12.75				78754F G00	R49451A ID	DB	78754F D00	R49512B ID				
	NM27LV512 NM27LV512	DIP-28 EPROM	512K(*8) UVE	12.75									78954F	R49531A B00	78954F R49321A	
	NM27LC512 NM27LC512	DIP-28 EPROM	512K(*8) UVE	12.75							78854F D00	R49512B ID	78854F	R49531A		
	NMC27C512	DIP-28 EPROM	512K(*8) UVE	13		6112	R49441A									
	NMC27C512A NMC27C512A	DIP-28 EPROM	512K(*8) UVE	12.75	B512	B512 C00	R49441A	78554F	R49451A ID	DB	78554F	R49512B ID	B512 05	R49512B	78554F R49531A ID	
	NMC27C512A NMC27C512A	PLCC-32 EPROM	512K(*8) OTP	12.75				78554F	R49446A ID		78554F	R49515A ID	R49515A			
	NM27C010 NM27C010	DIP-32 EPROM	1M(*8) UVE	12.75				781550 G00	R49451A ID		781550 D00	R49512B ID	781550	R49531A 781550	781550 R49321A	
	NM27LV010 NM27LV010	PLCC-32 EPROM	1M(*8) OTP	12.75										782550 B00	R49321A #200	
	NMC27C010 NMC27C010	DIP-32 EPROM	1M(*8) UVE	12.75				780550 B00	R49451A ID		780550	R49512B ID	R49512B D00	780550	R49531A 780550 R49321A ID	
	NM27C210 NM27C210	DIP-40 EPROM	1M(*16) UVE	12.75				782570 F00	R49451A ID		782570 B00	R49513B ID	R49512B F00	782570	R49321A ID	
	NM27P210 NM27P210	DIP-40 EPROM	1M(*16) UVE	12.75							783570 D00	R49513B ID		783570	R49321A	
	NM27C020 NM27C020	DIP-32 EPROM	2M(*8) UVE	12.75				780551 G00	R49451A ID		780551 D00	R49512B ID	780551	R49531A ID	780551 R49321A ID	

\*\*\*\*\* DEVICE SYMBOL INFORMATION \*\*\*\*\*

BOTTOM CODE = Q : DIP V : PLCC N : PDIP T : TSOP

MAKER : N.S

INF.	DEVICE NAME DEVICE DISPLAY	PACKAGE GROUP	SIZE (bit) Other	Vpp(V)	TR4943		R4944A		R4945/A			R4952		TR4948		R4951		R4953		R4932 PR493200	
					CODE Rev	CODE Rev	Adapter	CODE Rev	Adapter ID	DB	ASSY	CODE Rev	Adapter ID	CODE Rev	Adapter Rev	CODE Rev	Adapter ID	CODE Rev	Adapter ID	CODE Rev	Adapter ID
	NM27C040 NM27C040	DIP-32 EPROM	4M(*8) UVE	12.75					782552 F00	R49451A ID			782552 B00	R49512B ID			R49512B F00	782552	R49531A ID	782552	R49321A ID
	NM27P040 NM27P040	DIP-32 EPROM	4M(*8) UVE	12.75									783552 D00	R49512B ID							
	NM27C240 NM27C240	DIP-40 EPROM	4M(*16) UVE	12.75					780572 H00	R49451A ID			780572 E00	R49513B ID						780572	R49321A ID

\*\*\*\*\* DEVICE SYMBOL INFORMATION \*\*\*\*\*

BOTTOM CODE = Q : DIP    V : PLCC    N : PDIP    T : TSOP